

# 农业农村国际合作与交流

2023 年第 56 期

农业农村部国际合作司

2023 年 11 月 13 日

## 国际农产品市场价格与供需周报

### 本期摘要

本周（11 月 6—12 日）国际市场大米、玉米、棉花和牛奶价格下跌，小麦、大豆、棕榈油、食糖和猪肉价格上涨。泰国大米、芝加哥期货市场（CBOT）玉米、棉花价格指数和芝加哥商品交易所（CME）牛奶价格分别下跌 0.3%、1.1%、3.8%和 1.2%。CBOT 小麦、大豆和马来西亚棕榈油价格分别上涨 2.6%、2.5%和 2.1%。国际原糖价格和美国猪肉价格分别上涨 1.1%和 0.8%。国际谷物理事会谷物和油籽价格指数较上周上涨 1.5%。

2023/24 年度巴西粮食预计减产，前三季度日本大米出口量和出口额均增 32%，2023 年 1—10 月柬埔寨稻谷和大米出口额约 12 亿美元。美国多个农业协会要求政府在世贸组

织第十三届部长会（MC13）上优先考虑粮食安全和透明度成果，**法国**集体餐饮业有机食品比例远不及预期，**欧盟**计划至 2030 年改造二成自然环境。

美国农业部 2023 年 11 月发布的 2023/24 年度全球粮食供需预测，较上期上调全球粮食产量、消费量、贸易量和期末库存，库存消费比较上期预测略增 0.05%。

# 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	4233.4	3545.7
11 月第 1 周	4203.3	3590.0
11 月 6 日	4191.8	3586.0
11 月 7 日	4191.8	3550.0
11 月 8 日	4191.8	3536.0
11 月 9 日	4184.7	3531.0
11 月 10 日	4184.7	3535.0



**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：**进入 2023 年 11 月，国际大米价格高位趋稳，在每吨 4200 元上下波动，本周环比略跌，周均价每吨 4189 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	1567.0	3039.5
11 月第 1 周	1540.1	3024.3
11 月 6 日	1570.1	3020.3
11 月 7 日	1560.6	3022.8
11 月 8 日	1609.7	3022.2
11 月 9 日	1587.2	3022.2
11 月 10 日	1571.5	3022.2



**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：**进入 2023 年 11 月，国际小麦价格低位震荡，在每吨 1500—1600 元区间波动，本周环比小幅上涨，周均价每吨 1580 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	1380.7	2527.7
11月第1周	1345.7	2544.0
11月6日	1350.1	2568.0
11月7日	1325.3	2544.0
11月8日	1342.3	2553.0
11月9日	1323.9	2547.0
11月10日	1311.2	2520.0



**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：**进入2023年11月，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**1331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	3415.8	4464.2
11月第1周	3506.5	4484.8
11月6日	3608.7	4664.0
11月7日	3610.1	4655.0
11月8日	3620.0	4689.0
11月9日	3563.7	4648.0
11月10日	3571.6	4521.0



**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：**进入2023年11月，国际大豆价格呈小幅波动态势，在每吨3500—3600元之间波动，本周环比小幅上涨，周均价每吨**3595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：**进入2023年11月，国际棉花价格波动下行，在每吨14000—16000元之间波动。本周环比小幅下跌，周均价每吨**14491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：**进入2023年11月，国际棕榈油价格低位波动，在每吨6000—6100元之间波动，本周环比小幅上涨，本周均价每吨**6087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



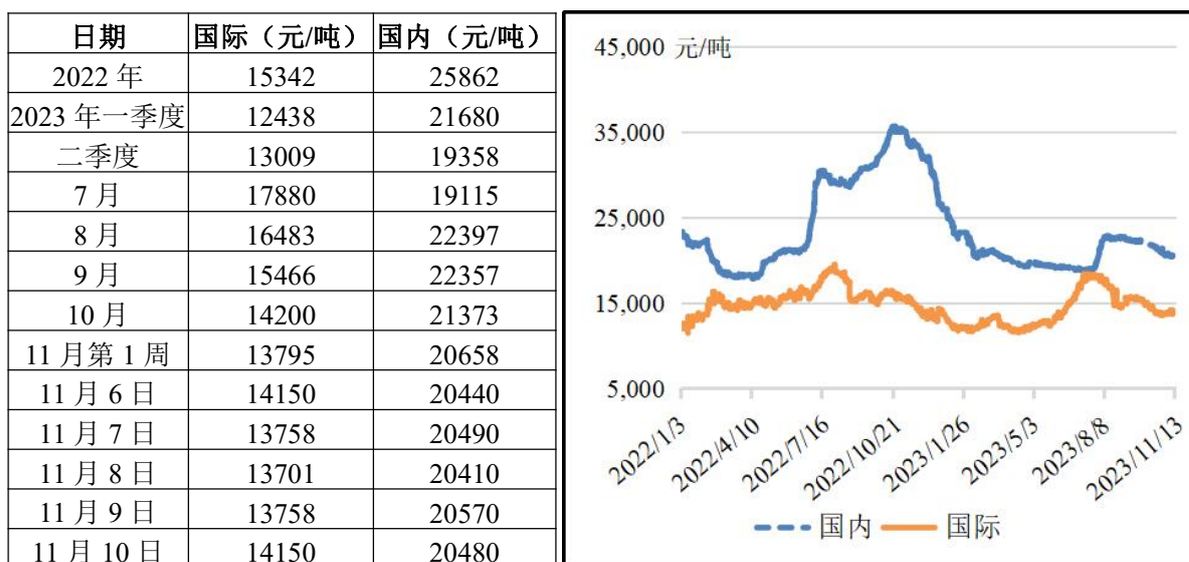
**变动趋势：**进入2023年11月，国际食糖价格小幅波动，在每吨4100—4200元之间波动，本周环比小幅上涨，周均价每吨**4168元**。

**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	11月第1周	11月6日	7日	8日	9日	10日
棉花（元/吨）	19341	15112	14721	14781	14979	15234	15513	15840	15480	15069	14845	14644	14405	14153	14406
棕榈油（元/吨）	8507	6617	6923	6305	5849	6563	6436	6305	5957	5960	6044	6115	6065	6115	6094
食糖（元/吨）	2737	3001	3662	3881	3846	3732	3612	4161	4071	4122	4217	4163	4102	4192	n.a.

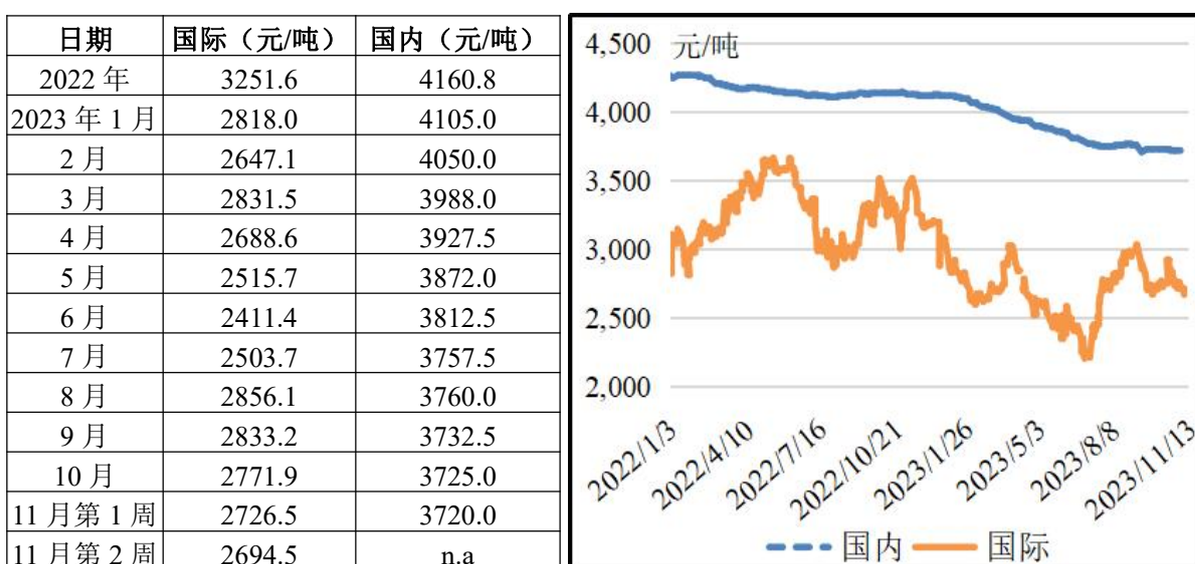
### 图表 6 猪肉价格变动情况



**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（本周国际价格暂未公开）。

**变动趋势：**进入 2023 年 11 月，国际猪肉价格趋稳，在每吨 14000 元上下波动，本周环比略涨，周均价每吨 13903 元。

### 图表 7 牛奶价格变动情况

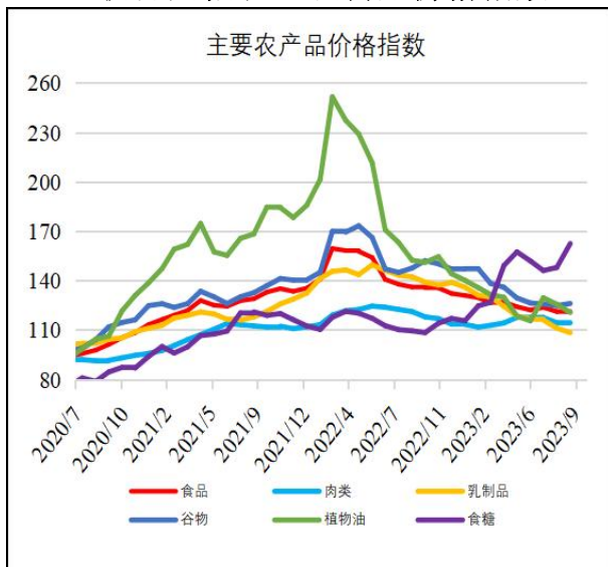


**注：**国际牛奶价格为芝加哥商品交易所（CME）三级牛奶活跃合约收盘价。国内价格为农业农村部发布的全国主产区生鲜乳每周平均价。

**变动趋势：**进入 2023 年 11 月，国际牛奶价格呈小幅波动态势，在每吨 2700 元上下波动，本周环比小幅下跌，周均价每吨 2695 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10月粮农组织食品价格指数平均为120.6点，环比下跌0.5%，同比跌10.9%。谷物、植物油、肉类和食糖指数环比分别下跌1.0%、0.7%、0.6%和2.2%。乳制品指数环比上涨2.2%。

### 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1.5%。

### 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，10月份该指数为127.1点，环比下跌1.6%。

## 主要国家农情和相关信息

### 一、主要国家农情

**2023/24 年度巴西粮食预计减产。**巴西国家供应公司 (Conab) 11 月 9 日发布的收成预测报告显示, 2023/24 年度 (2023 年 9 月至 2024 年 8 月), 巴西粮食播种面积 7887.26 万公顷、产量 3.17 亿吨, 同比分别增长 0.5%、减少 1.5%。粮食减产主要原因是南部地区降雨过多, 中西部地区降雨较少, 导致玉米播种面积及单产下降。预计玉米播种面积 2113.54 万公顷、产量 1.19 亿吨, 同比分别减少 5.0%、9.6%。玉米出口 3800 万吨, 同比减少 26.9%。此外, 大豆播种面积 4529.56 万公顷、产量 1.62 亿吨, 同比分别增长 2.8%、5.1%。大豆出口 1.03 亿吨, 同比增长 5.1%。

### 二、主要国家市场信息

**前三季度日本大米出口量和出口额均增 32%。**据《日本农业新闻》11 月 9 日报道, 9 月份大米出口额较去年同比增 62%到 9.1 亿日元, 出口量同比增 66%到 3586 吨; 1—9 月出口额同比增 32%到 66 亿日元, 出口量同比增 32%到 26188 吨, 创历史同期新高。出口增长主要由于美国竞争性大米价格上涨、北美区域需求旺盛以及港台地区日本餐馆需求增加。

**前 10 个月柬埔寨稻谷和大米出口额约 12 亿美元。**据柬埔寨稻米联盟最新报告, 今年前 10 个月, 柬埔寨出口约 330 万吨稻谷, 出口额约 8 亿美元; 大米出口量 53 万吨, 相当于出口计划的 76%, 出口额 3.77 亿美元, 两项合计总额约

12 亿美元。中国和欧洲是柬埔寨大米最大出口市场。前 10 个月，柬埔寨对中国出口 17.7 万吨大米，出口额 1.15 亿美元，对欧洲 26 个国家出口 21.7 万吨，出口额 1.55 亿美元。

### 三、主要国家农业政策信息

**美国多个农业协会要求政府在世贸组织第十三届部长会 (MC13) 上优先考虑粮食安全和透明度成果。**11 月 7 日，美国农业局联合会、美国大豆协会、国家猪肉生产者协会、美国乳制品出口委员会和美国大米协会等 30 多家机构共同致信贸易代表戴琪和农业部长维尔萨克，要求政府在 MC13 上优先考虑粮食安全和透明度成果，努力确保履行现有协议，并督促政府在 MC13 后提出市场准入提案。

**法国集体餐饮业有机食品比例远不及预期。**法国有机食品机构 (Agence Bio) 在 11 月 9 日发布年度行业数据，2023 年集体餐饮食品中 7% 为有机食品，远低于 2018 年法国《农业和食品法》第 24 条立法规定的最低比例目标，即到 2022 年，集体餐饮 (食堂、疗养院、部门等) 提供的膳食必须包含至少 20% 的有机产品，以促进向有机食品转型以及生态转型。

**欧盟计划至 2030 年改造二成自然环境。**11 月 9 日，欧盟就区域内农地、海洋、森林及城市等自然环境的再造达成协议，计划到 2030 年，对至少 2 成的欧盟陆地和海域进行环境再造，包括重新设定泥炭地目标值；成员国增加“授粉者”数量；2030 年再植树造林 30 亿株；拆除阻碍河流自然流动障碍物等。

## 国际粮食产品供需平衡预测表

大 米 <span style="float: right;">单位：百万吨</span>						
机构	粮农组织 2023 年 11 月预测		美国农业部 2023 年 11 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	523.9	0.8%	517.8	0.9%	521.0	1.2%
供给	720.0	0.4%	692.6	-0.5%	692.0	0.1%
消费	522.0	0.1%	523.5	0.4%	521.0	-0.2%
贸易	52.8	-0.4%	52.7	-2.3%	51.0	-1.9%
期末库存	198.9	1.5%	167.4	-4.2%	171.0	0.0%
库存消费比（含中国）	38.1%		32.0%		32.8%	
库存消费比（不含中国）	26.2%		16.9%		-	
小 麦 <span style="float: right;">单位：百万吨</span>						
机构	粮农组织 2023 年 11 月预测		美国农业部 2023 年 11 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	785.1	-2.2%	782.0	-1.0%	785.0	-2.2%
供给	1100.4	0.1%	1051.5	-1.0%	1066.0	-0.9%
消费	789.5	1.4%	792.8	0.1%	804.0	1.1%
贸易	194.4	-2.8%	205.0	-7.0%	197.0	-5.3%
期末库存	315.1	-0.2%	258.7	-4.0%	263.0	-6.4%
库存消费比（含中国）	39.9%		32.6%		32.7%	
库存消费比（不含中国）	27.4%		19.5%		-	
玉 米 <span style="float: right;">单位：百万吨</span>						
机构	粮农组织 2023 年 11 月预测		美国农业部 2023 年 11 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	1216.6	4.5%	1220.8	5.5%	1219.0	4.9%
供给	1499.3	1.9%	1520.0	3.6%	1508.0	4.1%
消费	1201.6	1.6%	1205.0	3.2%	1208.0	2.7%
贸易	180.0	-1.8%	199.6	10.3%	171.0	-5.0%
期末库存	307.2	8.1%	315.0	5.3%	283.0	4.0%
库存消费比（含中国）	25.6%		26.1%		23.4%	
库存消费比（不含中国）	16.8%		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 11 月预测		美国农业部 2023 年 11 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	399.0	7.3%	400.4	7.6%	393.0	7.1%	
供给	446.2	7.3%	500.7	6.5%	447.0	8.2%	
消费	390.2	6.2%	383.7	5.4%	386.0	7.5%	
贸易	168.9	-1.7%	168.3	-1.6%	168.0	-0.59%	
期末库存	53.0	12.1%	114.5	14.2%	62.0	14.8%	
库存消费比（含中国）	13.6%		29.8%		16.1%		
库存消费比（不含中国）	11.0%		30.7%		-		
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 11 月预测		美国农业部 2023 年 11 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	2924.6	2.3%	2921.0	3.1%	2918.0	2.5%	
供给	3765.9	1.7%	3764.9	1.9%	3713.0	2.3%	
消费	2903.3	1.9%	2905.1	2.1%	2919.0	2.3%	
贸易	596.1	-2.0%	625.6	-0.1%	587.0	-3.6%	
期末库存	874.2	3.7%	855.6	1.4%	779.0	0.1%	
库存消费比（含中国）	30.1%		29.5%		26.7%		
库存消费比（不含中国）	20.8%		17.5%		-		

**注：**美国农业部 11 月发布的 2023/24 年度最新供需预测，上调全球粮食产量、消费量、贸易量和期末库存至 29.21 亿吨、29.05 亿吨、6.26 亿吨和 8.56 亿吨，较上期预测增加 2169 万吨、518 万吨、250 万吨和 201 万吨。含中国的库存消费比为 29.5%，较上期提高 0.05 个百分点。不含中国的库存消费比为 17.5%，较上期提高 0.12 个百分点。

**大米产量和消费量增加，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 5.24 亿吨、增 0.4%，贸易量 5270 万吨、减 2.3%，期末库存 1.67 亿吨、减 4.2%。

**小麦产量、贸易量和库存减少，消费量增加。**全球小麦产量 7.82 亿吨、同比降 1.0%，消费量 7.93 亿吨、增 0.1%，贸易量 2.05 亿吨、减 7.0%，期末库存 2.59 亿吨、减 4.0%。

**玉米产量、消费量、贸易量和库存均增加。**全球玉米产量 12.21 亿吨、同比增 5.5%，消费量 12.05 亿吨、增 3.2%，贸易量 2.00 亿吨、增 10.3%，期末库存 3.15 亿吨、增 5.3%。

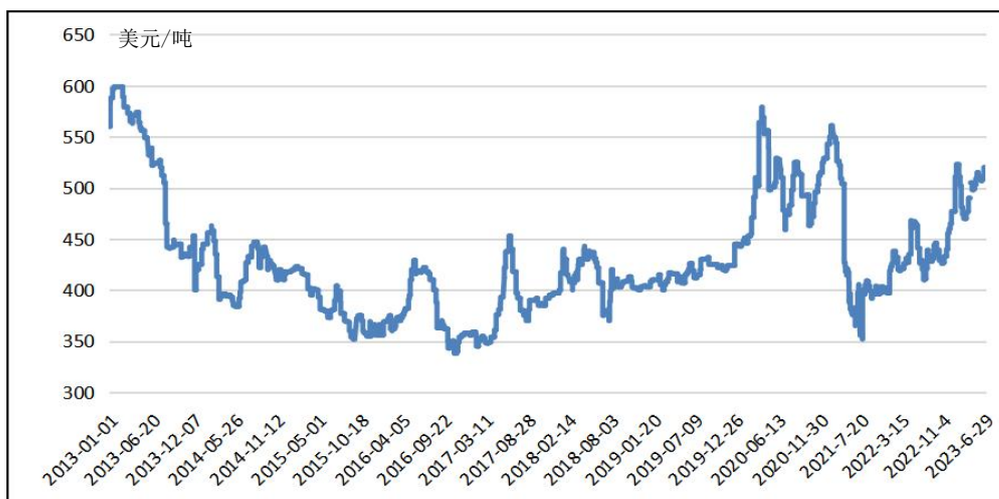
**大豆产量、消费量和库存增加，贸易量减少。**全球大豆产量 4.00 亿吨、同比增 7.6%，消费量 3.84 亿吨、增 5.4%，贸易量 1.68 亿吨、减 1.6%，期末库存 1.15 亿吨、增 14.2%。

## 主要粮食产品国内价格与进口价格比较

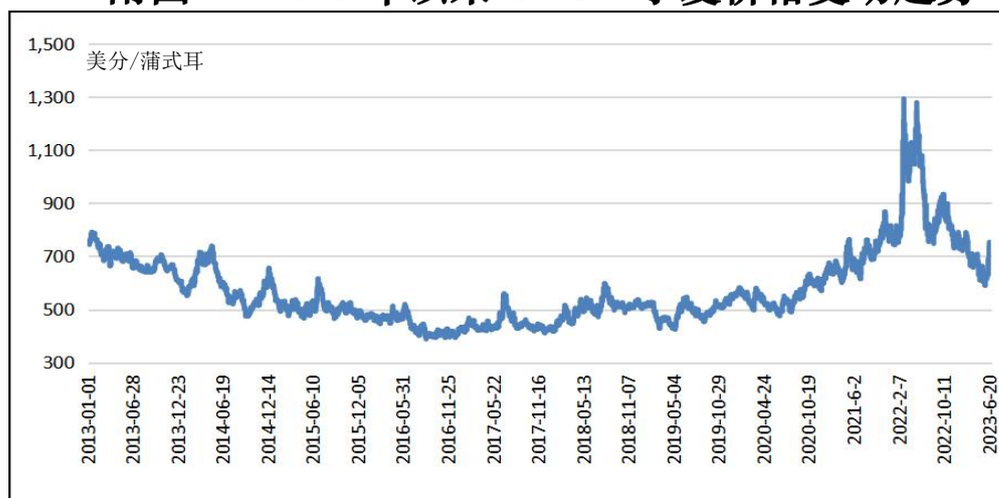
单位：元/吨				
产品	时间	国内价	进口价	价差
大米	2022 年	3740.9	3236.8	504.1
	2023 年一季度	3709.0	3167.2	541.8
	二季度	3711.5	3406.1	305.4
	三季度	3889.7	4201.2	-311.5
	10 月	4262.0	4488.1	-226.1
	11 月第 1 周	4172.0	4644.0	-472.0
	11 月第 2 周	4160.0	4701.5	-541.5
小麦	2022 年	3246.3	3434.2	-186.9
	2023 年一季度	3254.2	2554.3	699.9
	二季度	2885.4	2240.5	644.9
	三季度	3068.5	2180.1	888.3
	10 月	3163.3	2238.8	924.5
	11 月第 1 周	3150.0	2223.7	926.3
	11 月第 2 周	3150.0	2239.5	910.5
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
	三季度	2926.8	1946.7	980.2
	10 月	2734.7	2033.0	701.6
	11 月第 1 周	2698.0	1996.9	701.1
	11 月第 2 周	2718.0	1940.9	777.1
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
	三季度	5141.2	4803.4	337.8
	10 月	5000.0	4571.0	429.0
	11 月第 1 周	4992.0	4580.5	411.5
	11 月第 2 周	4980.0	4746.5	233.5

**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

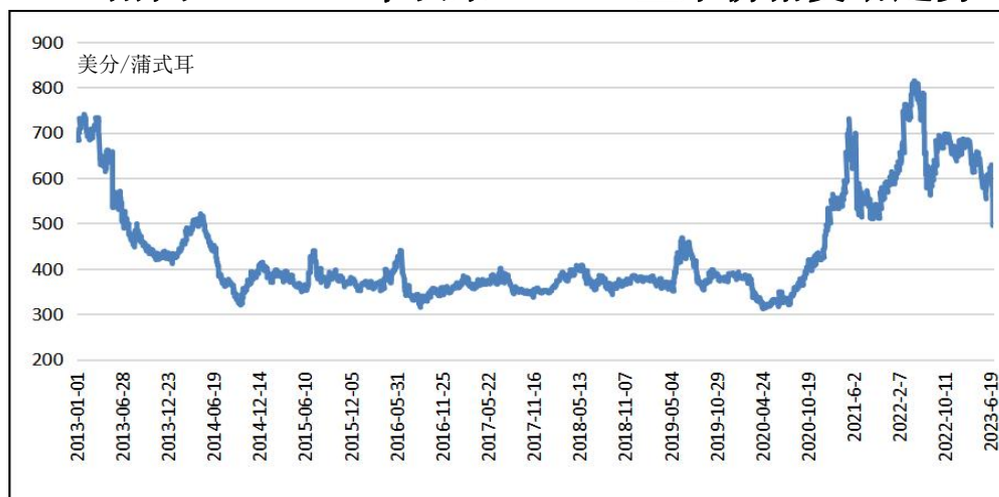
**附图 1 2013 年以来泰国大米离岸价变动趋势**



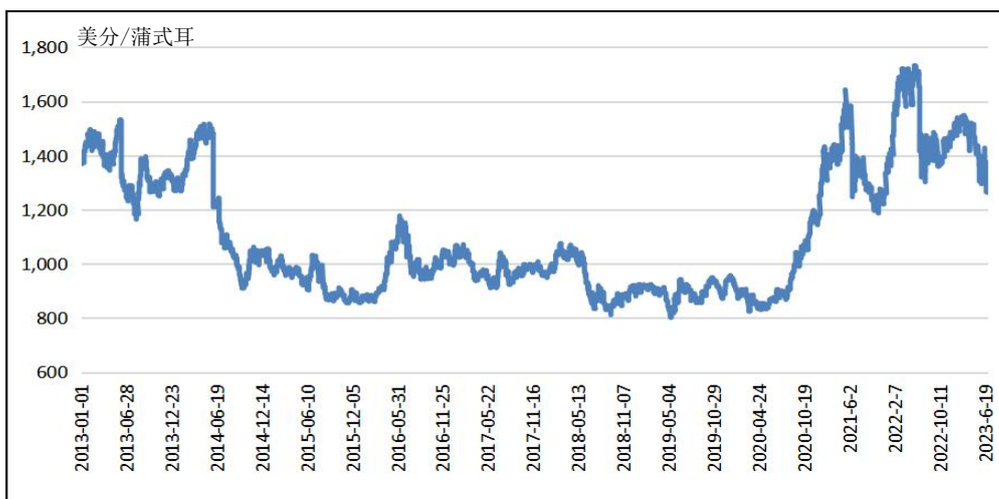
**附图 2 2013 年以来 CBOT 小麦价格变动趋势**



**附图 3 2013 年以来 CBOT 玉米价格变动趋势**



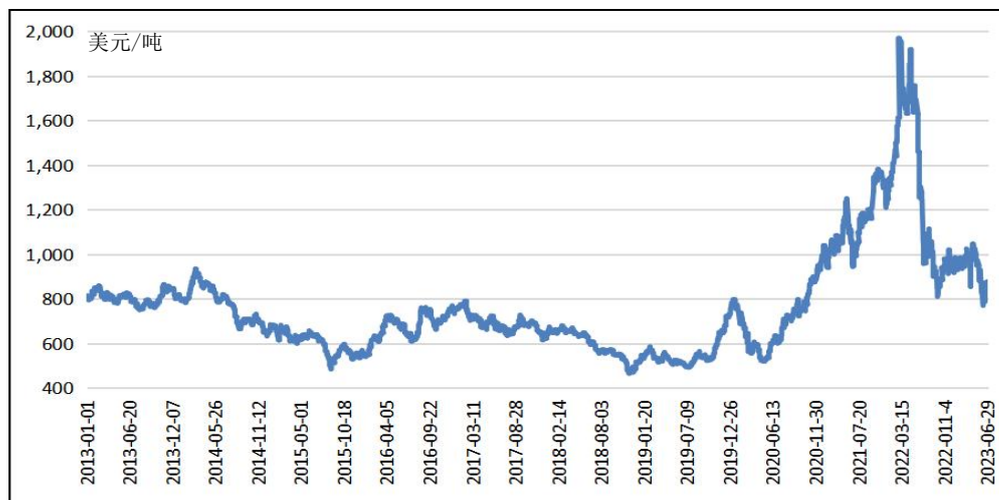
附图 4 2013 年以来 CBOT 大豆价格变动趋势



附图 5 2013 年以来国际棉花指数变动趋势



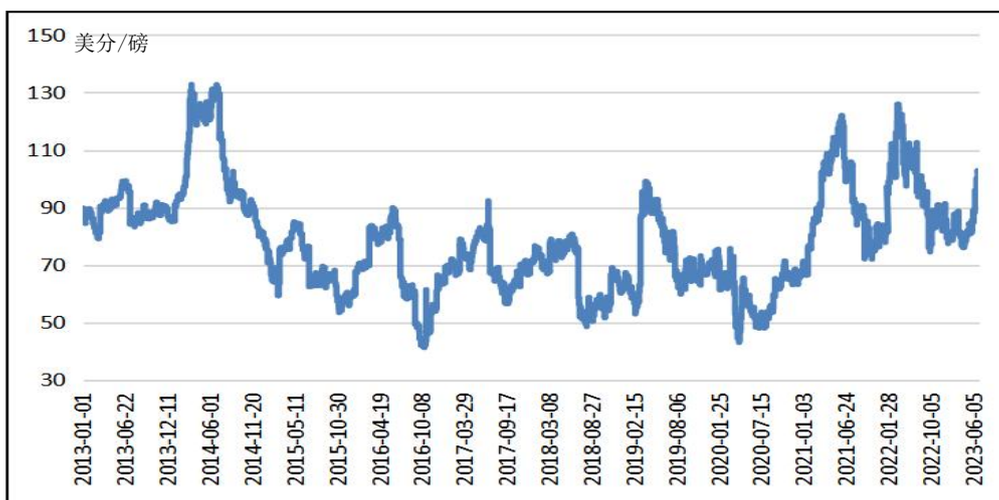
附图 6 2013 年以来马来西亚棕榈油价格变动趋势



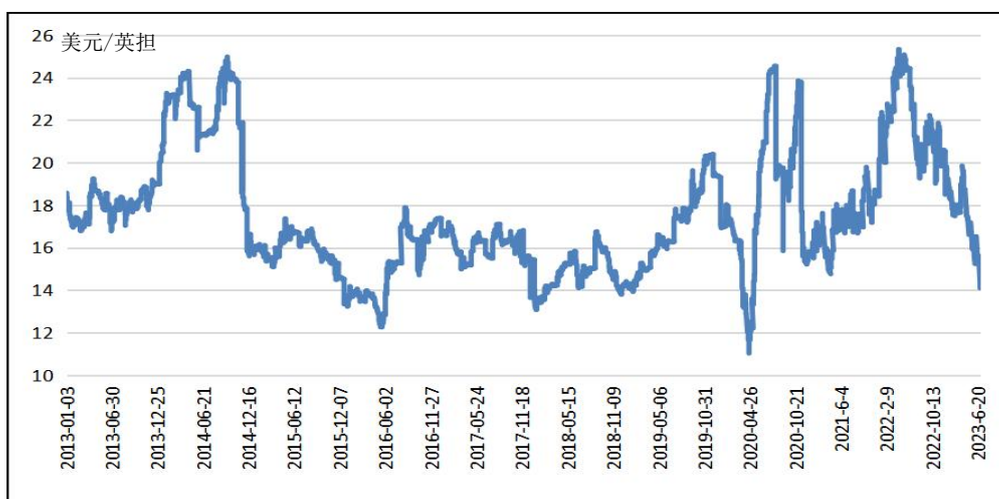
附图 7 2013 年以来国际食糖价格变动趋势



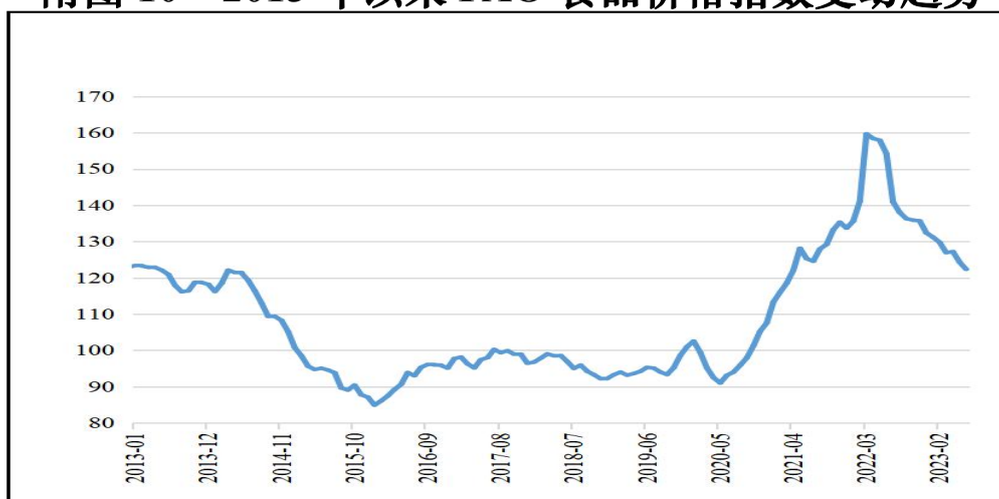
附图 8 2013 年以来国际猪肉价格变动趋势



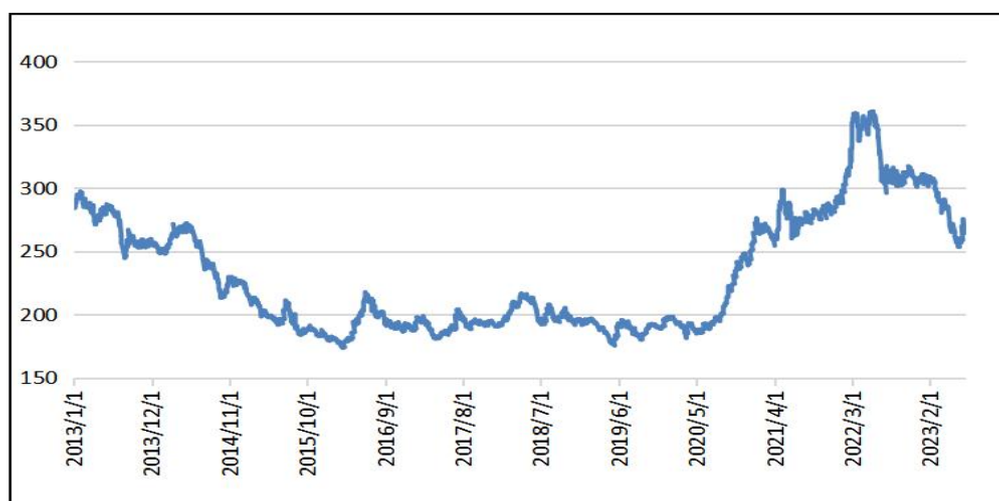
附图 9 2013 年以来国际牛奶价格变动趋势



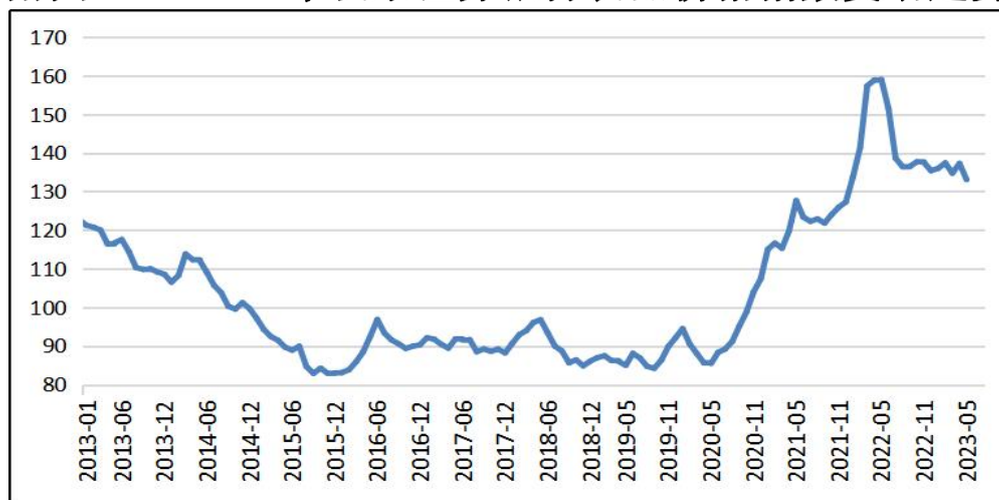
附图 10 2013 年以来 FAO 食品价格指数变动趋势



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)