

# 农业农村国际合作与交流

2026 年第 43 期

农业农村部国际合作司

2026 年 4 月 13 日

## 国际农产品市场价格与供需周报

### 本期摘要

本周（2026 年 3 月 30 日—4 月 3 日）国际市场大米、小麦、棉花、棕榈油、牛奶和牛肉价格上涨，玉米、大豆、食糖、猪肉和羊肉价格下跌。泰国大米、芝加哥期货交易所（CBOT）小麦、国际棉花、马来西亚棕榈油、芝加哥商品交易所（CME）牛奶和巴西牛肉价格分别涨 0.5%、1.0%、3.0%、1.2%、1.4%和 2.3%。CBOT 玉米、大豆、国际食糖、美国猪肉和澳大利亚羊肉价格分别跌 2.1%、0.1%、2.3%、0.04%和 1.1%。国际谷物理事会谷物和油籽价格指数较上周跌 0.5%。

巴西 2025/26 年度谷物产量预计为 3.53 亿吨，德国葡萄酒产量下降，阿根廷 3 月玉米出口申报量创历史新高，哈萨克斯坦亚麻籽出口量显著增长，埃塞俄比亚完成咖啡溯源系

统建设，**法国**力推欧盟化肥碳关税修订。

联合国粮农组织 4 月发布的 2025/26 年度最新供需预测，上调全球粮食产量、贸易量和期末库存，消费量维持不变，含中国的库存消费比较上期增加 0.3 个百分点。

# 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
图表 8 牛肉价格变动情况.....	5
图表 9 羊肉价格变动情况.....	5
二、主要国际机构农产品价格指数变化.....	6
三、主要国家农情和相关信息.....	7
四、国际粮食产品供需平衡预测表.....	9
五、主要粮食产品国内价格与进口价格比较.....	11
六、2015 年以来主要农产品国际价格变动趋势.....	12

### 图表 1 大米价格变动情况



**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4月，国际大米价格在每吨2560-2650元区间小幅波动运行，本周环比略涨，周均价每吨2599元。

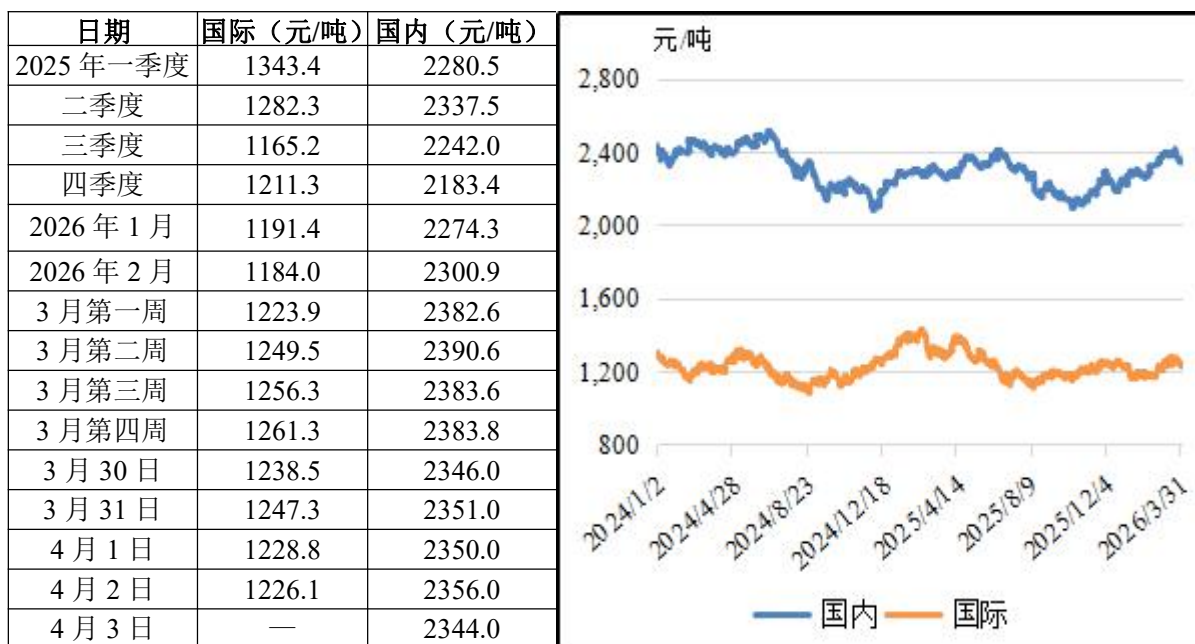
### 图表 2 小麦价格变动情况



**注：**国际价格为芝加哥期货交易所(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4月，国际小麦价格在每吨1560-1570元区间小幅波动运行，本周环比小幅上涨，周均价每吨1587元。

### 图表3 玉米价格变动情况



注：国际价格为芝加哥期货交易所（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4月，国际玉米价格在每吨1220-1230元区间小幅波动运行，本周环比下跌，周均价每吨1235元。

### 图表4 大豆价格变动情况



注：国际价格为芝加哥期货交易所（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4月，国际大豆价格在每吨2950-2970元区间小幅波动运行，本周环比略跌，周均价每吨2967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4月，国际棉花价格在每吨12460-12590元区间小幅波动运行，本周环比上涨，周均价每吨**12491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4月，国际棕榈油价格在每吨8370-8440元区间小幅波动运行，本周环比小幅上涨，周均价每吨**8360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4月，国际食糖价格在每吨2310-2360元区间小幅波动运行，本周环比下跌，周均价每吨**2373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。

### 2025年以来棉花、棕榈油、食糖国际价格表

	2025年 一季度	2025年 二季度	2025年 三季度	2025年 四季度	2026年 1月	2月	3月 第1周	第2周	第3周	第4周	3月 30日	3月 31日	4月 1日	4月 2日	4月 3日
棉花（元/吨）	12312	12215	12053	11624	11447	11340	11493	11672	12106	12132	12370	12458	12462	12582	12582
棕榈油（元/吨）	7915	7207	7662	7464	7355	7549	7532	8112	8347	8264	8223	8396	8440	8371	8371
食糖（元/吨）	2951	2777	2596	2306	2247	2137	2136	2227	2302	2429	2412	2399	2360	2319	—

### 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：**进入 4 月，国际猪肉价格在每吨 14510-15030 元区间小幅波动运行，本周环比略跌，周均价每吨 14767 元。

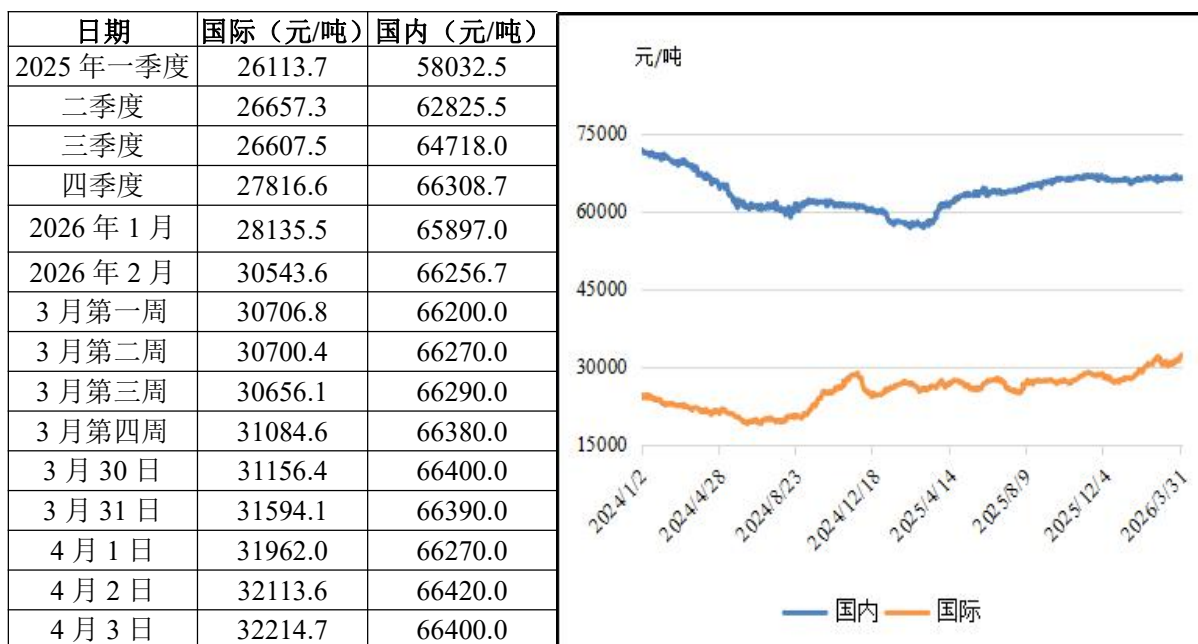
### 图表 7 牛奶价格变动情况



**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 4 月，国际牛奶价格在每吨 2720-2760 元区间小幅波动运行，本周环比小幅上涨，周均价每吨 2718 元。

### 图表 8 牛肉价格变动情况



**注：**国际价格为巴西应用经济学高级研究中心监测价格。国内价格为农业农村部发布的牛肉平均批发价格。

**变动趋势：**进入 4 月，国际牛肉价格在每吨 31960-32220 元区间小幅波动运行，本周环比上涨，周均价每吨 31808 元。

### 图表 9 羊肉价格变动情况

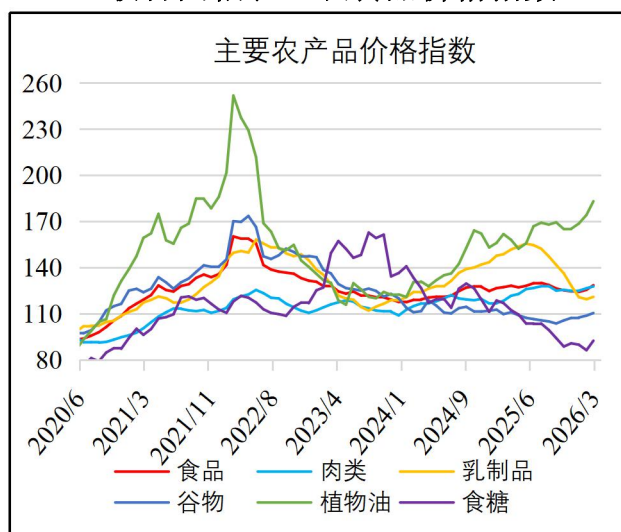


**注：**国际价格为澳大利亚成羊肉（Mutton，18—24 千克）价格。国内价格为农业农村部发布的羊肉平均批发价格。

**变动趋势：**进入 4 月，国际羊肉价格在每吨 37980-38410 元区间小幅波动运行，本周环比小幅下跌，周均价每吨 38470 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



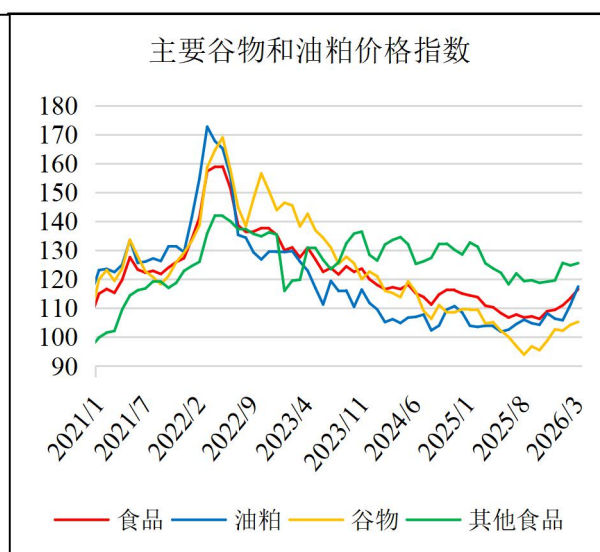
联合国粮农组织食品价格指数是衡量一揽子食品类商品国际价格月度变化的指数，由谷物、肉类、植物油、乳制品和食糖价格指数的加权平均数构成。2026年3月粮农组织食品价格指数平均为128.5点，环比上涨2.4%，同比上涨1.0%。肉类、乳制品、谷物、植物油和食糖价格指数环比分别上涨1.0%、1.2%、1.5%、5.1%和7.2%。

## 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。本周平均为224.0点，环比跌0.5%。

## 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。2026年3月该指数为116.6点，环比上涨2.7%。

## 主要国家农情和相关信息

### 一、主要国家农情

**巴西 2025/26 年度谷物产量预计为 3.53 亿吨。**据巴西国家供应公司数据，2025/26 年度巴西谷物播种面积为 8320 万公顷、同比增 1.7%，产量预计 3.53 亿吨、同比增 0.3%。其中，大豆产量预计 1.78 亿吨，玉米产量预计 1.38 亿吨。

**德国葡萄酒产量下降。**据德国联邦统计局数据，受 2025 年 9 月强降雨影响，德国 2025 年葡萄酒及葡萄汁总产量约为 7.55 亿升、同比降 2.6%，较 2019—2024 年平均值减少 10%。

### 二、主要国家市场信息

**阿根廷 3 月玉米出口申报量创历史新高。**据阿根廷经济部农牧渔业秘书处消息，2026 年 3 月阿根廷玉米出口申报量达 683.76 万吨，同比大幅增长 134%，创历史新高。

**哈萨克斯坦亚麻籽出口量显著增长。**据哈萨克斯坦国家统计局数据，1 月份哈亚麻籽出口量达 11.66 万吨，较 12 月增长 35%。自销售年度（2025 年 9 月至次年 8 月）开始以来，哈亚麻籽出口量已达 63.44 万吨，同比增长 1.4 倍。

### 三、主要国家农业政策信息

**埃塞俄比亚完成咖啡溯源系统建设。**近日，埃塞俄比亚已建成并投入使用其首个国家级数字化咖啡溯源平台，该平台由埃塞俄比亚与德国国际合作机构（GIZ）共同开发，旨在确保国内咖啡种植符合欧盟关于大型运营商的森林砍伐

法规，保住欧盟这一最大出口市场。

**法国力推欧盟化肥碳关税修订。**近日，法国政府再次就碳边境调节机制（CBAM）向欧盟委员会发起挑战，要求暂停对进口化肥征收碳关税。法国目前正游说各国通过两种法律路径实现减免，一是直接修改法规将化肥剔除，二是启用成员国正在制定的“紧急刹车”条款。此外，作为备选方案，法国还提出通过欧盟预算直接为农民提供化肥成本补贴。

## 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 2026 年 4 月预测		美国农业部 2026 年 3 月预测		国际谷物理事会 2026 年 3 月预测	
指标	2025/26	同比	2025/26	同比	2025/26	同比
产量	563.3	2.0%	541.3	-0.1%	543.8	0.2%
供给	773.6	2.9%	732.5	1.5%	731.0	1.5%
消费	555.5	2.7%	541.0	1.9%	537.5	0.8%
贸易	60.0	-1.6%	62.0	0.8%	59.5	1.5%
期末库存	219.3	4.3%	191.5	0.2%	193.5	3.4%
库存消费比（含中国）	39.5%		35.4%		36.0%	
库存消费比（不含中国）	28.1%		22.0%		22.9%	
小 麦 <span style="float: right;">单位：百万吨</span>						
机构	粮农组织 2026 年 4 月预测		美国农业部 2026 年 3 月预测		国际谷物理事会 2026 年 3 月预测	
指标	2025/26	同比	2025/26	同比	2025/26	同比
产量	839.0	5.1%	842.1	5.2%	844.7	5.5%
供给	1155.1	3.4%	1101.8	3.0%	1107.9	3.2%
消费	803.8	1.4%	824.8	1.8%	825.1	1.8%
贸易	206.2	7.0%	222.2	5.6%	211.3	7.3%
期末库存	347.3	9.9%	277.0	6.7%	282.8	7.4%
库存消费比（含中国）	43.2%		33.6%		34.3%	
库存消费比（不含中国）	29.6%		22.5%		21.7%	
玉 米 <span style="float: right;">单位：百万吨</span>						
机构	粮农组织 2026 年 4 月预测		美国农业部 2026 年 3 月预测		国际谷物理事会 2026 年 3 月预测	
指标	2025/26	同比	2025/26	同比	2025/26	同比
产量	1318.5	8.2%	1297.4	5.4%	1319.6	6.4%
供给	1604.8	5.1%	1593.3	3.1%	1608.4	4.5%
消费	1277.7	3.3%	1300.5	4.0%	1302.2	4.2%
贸易	192.9	2.2%	206.9	10.4%	194.8	4.2%
期末库存	319.7	11.7%	292.8	-1.0%	306.4	6.1%
库存消费比（含中国）	25.0%		22.5%		23.5%	
库存消费比（不含中国）	17.2%		11.5%		12.8%	

### 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 2026 年 4 月预测		美国农业部 2026 年 3 月预测		国际谷物理事会 2026 年 3 月预测		
指标	2025/26	同比	2025/26	同比	2025/26	同比	
产量	428.5	-0.4%	427.2	0.0%	425.9	-0.7%	
供给	499.6	0.6%	551.0	1.6%	507.7	1.4%	
消费	429.0	4.0%	424.2	2.6%	429.6	2.5%	
贸易	185.8	0.5%	187.2	1.6%	187.0	1.3%	
期末库存	73.2	2.8%	125.3	1.2%	78.2	-4.5%	
库存消费比（含中国）	17.1%		29.5%		18.2%		
库存消费比（不含中国）	12.5%		27.8%		9.1%		
粮食产品总量（三大谷物及大豆）							单位：百万吨
机构	粮农组织 2026 年 4 月预测		美国农业部 2026 年 3 月预测		国际谷物理事会 2026 年 3 月预测		
指标	2025/26	同比	2025/26	同比	2025/26	同比	
产量	3149.3	5.0%	3108.02	3.6%	3134.0	4.0%	
供给	4033.1	3.6%	3978.53	2.5%	3955.0	3.2%	
消费	3066.0	2.8%	3090.43	2.9%	3094.4	2.7%	
贸易	644.9	2.8%	678.13	5.4%	652.6	4.1%	
期末库存	959.5	8.6%	886.56	1.8%	860.9	4.8%	
库存消费比（含中国）	31.3%		28.7%		27.8%		
库存消费比（不含中国）	22.0%		18.5%		16.6%		

**注：**联合国粮农组织 4 月发布的 2025/26 年度最新供需预测，上调全球粮食产量、贸易量和期末库存至 31.49 亿吨、6.45 亿吨和 9.60 亿吨，较上期预测增加 540 万吨、210 万吨和 9900 万吨，消费量维持 30.66 亿吨不变，含中国的库存消费比为 31.3%，较上期增加 0.3 个百分点。

**大米产量、消费量和库存增加，贸易量减少。**全球大米产量 5.63 亿吨、同比增 2.0%，消费量 5.56 亿吨、增 2.7%，贸易量 6000 万吨、减 1.6%，期末库存 2.19 亿吨、增 4.3%。

**小麦产量、消费量、贸易量和库存均增加。**全球小麦产量 8.39 亿吨、同比增 5.1%，消费量 8.04 亿吨、增 1.4%，贸易量 2.06 亿吨、增 7.0%，期末库存 3.47 亿吨、增 9.9%。

**玉米产量、消费量、贸易量和库存均增加。**全球玉米产量 13.19 亿吨、同比增 8.2%，消费量 12.78 亿吨、增 3.3%，贸易量 1.93 亿吨、增 2.2%，期末库存 3.20 亿吨、增 11.7%。

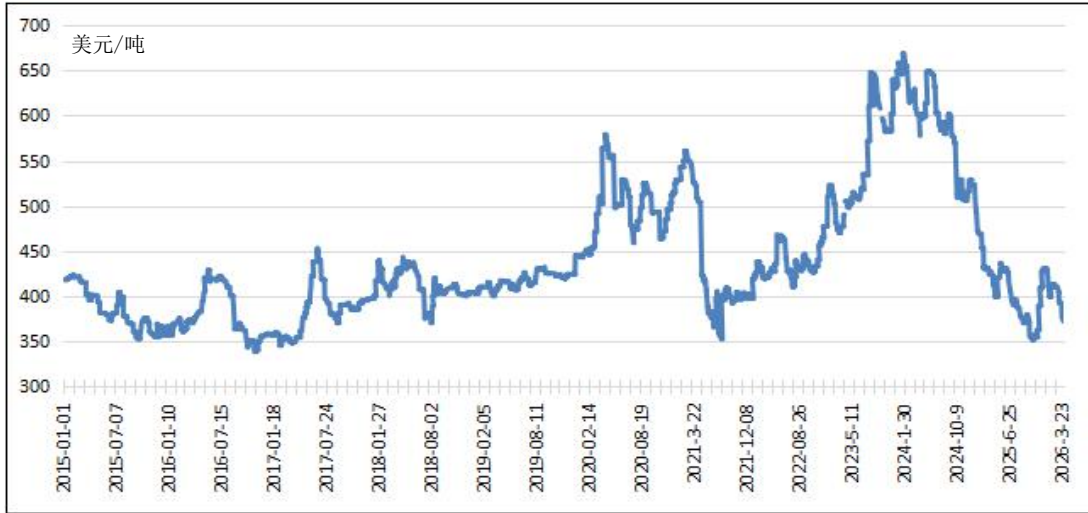
**大豆消费量、库存和贸易量增加，产量减少。**全球大豆产量 4.29 亿吨、同比减 0.4%，消费量 4.29 亿吨、增 4.0%，贸易量 1.86 亿吨、增 0.5%，期末库存 7320 万吨、增 2.8%。

## 主要粮食产品国内价格与进口价格比较

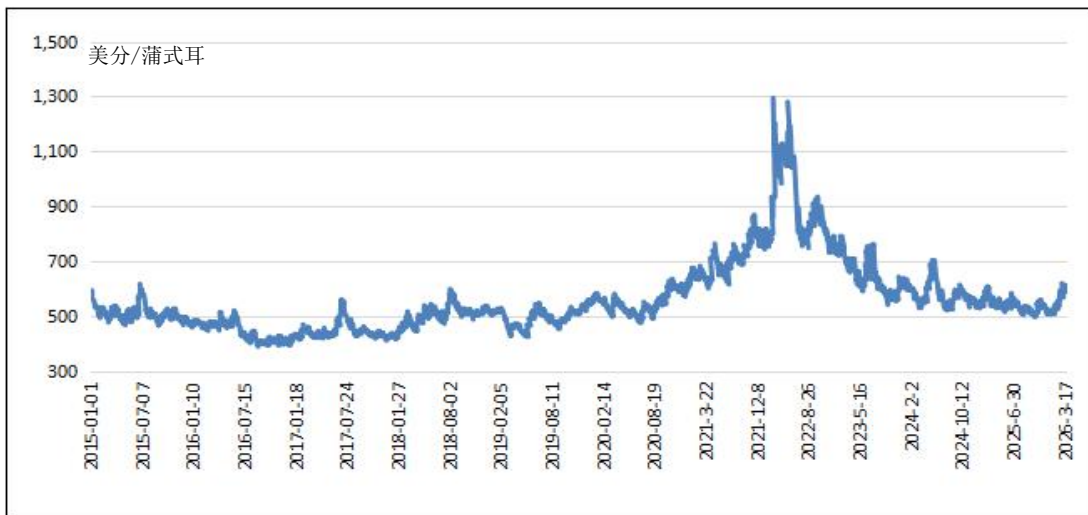
单位：元/吨				
产品	时间	国内价	进口价	价差
大米	2025 年一季度	3956.3	3015.9	940.4
	二季度	3918.2	2858.3	1059.8
	三季度	3834.6	2748.1	1086.6
	四季度	3813.0	2610.6	1202.4
	2026 年 1 月	3850.0	2546.2	1303.8
	2026 年 2 月	3851.0	2523.7	1327.3
	2026 年 3 月	3853.0	2463.8	1389.2
	4 月第 1 周	3830.0	2463.9	1366.1
小麦	2025 年一季度	2546.5	2437.3	109.2
	二季度	2563.2	2336.8	226.4
	三季度	2542.8	2402.4	140.3
	四季度	2653.6	2452.2	201.4
	2026 年 1 月	2676.0	2340.0	336.0
	2026 年 2 月	2680.0	2430.2	249.8
	2026 年 3 月	2736.5	2585.6	150.9
	4 月第 1 周	2760.0	2624.2	135.8
玉米	2025 年一季度	2254.6	2248.6	6.0
	二季度	2361.2	2209.5	151.7
	三季度	2404.9	2196.6	208.3
	四季度	2378.2	2258.0	120.2
	2026 年 1 月	2449.0	2197.6	251.4
	2026 年 2 月	2467.3	2225.0	242.3
	2026 年 3 月	2525.5	2284.8	240.7
	4 月第 1 周	2510.0	2299.6	210.4
大豆	2025 年一季度	3873.7	3759.5	114.1
	二季度	3996.9	3769.9	227.0
	三季度	4080.0	3772.6	307.4
	四季度	3898.3	3951.2	-52.9
	2026 年 1 月	4193.0	3629.3	563.7
	2026 年 2 月	4290.0	3669.8	620.2
	2026 年 3 月	4605.0	3820.3	784.7
	4 月第 1 周	4600.0	3797.5	802.5

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）离岸价；  
 小麦国内价为国产优质小麦到港价，进口价为美国 2 号软红冬小麦到岸税后价；  
 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税后价；  
 大豆国内价为黑龙江哈尔滨国产大豆收购价，进口价为巴西大豆到岸税后价。  
 2.进口到岸税后价=到岸价\*（1+进口关税税率）\*（1+增值税率）+港杂费。

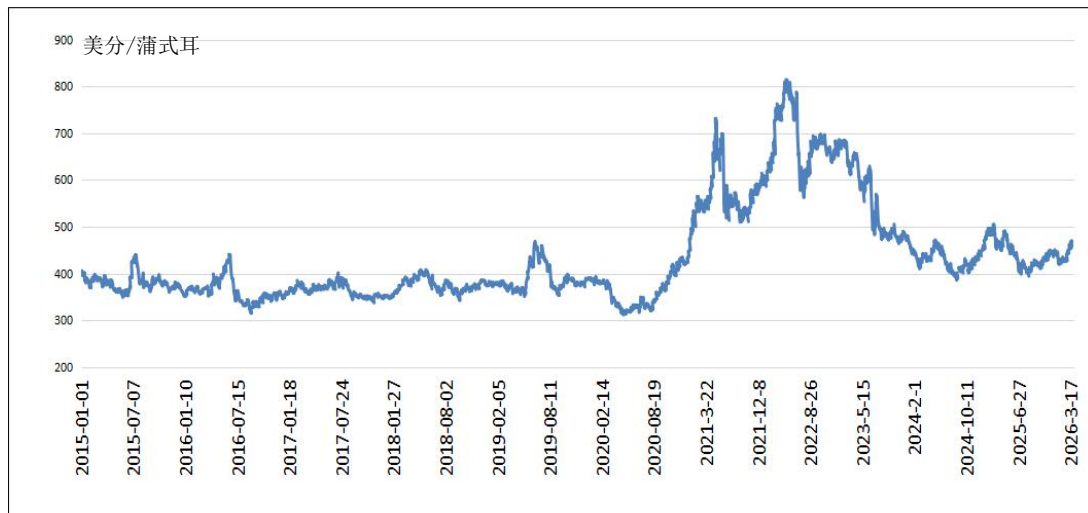
附图 1 2015 年以来泰国大米离岸价变动趋势



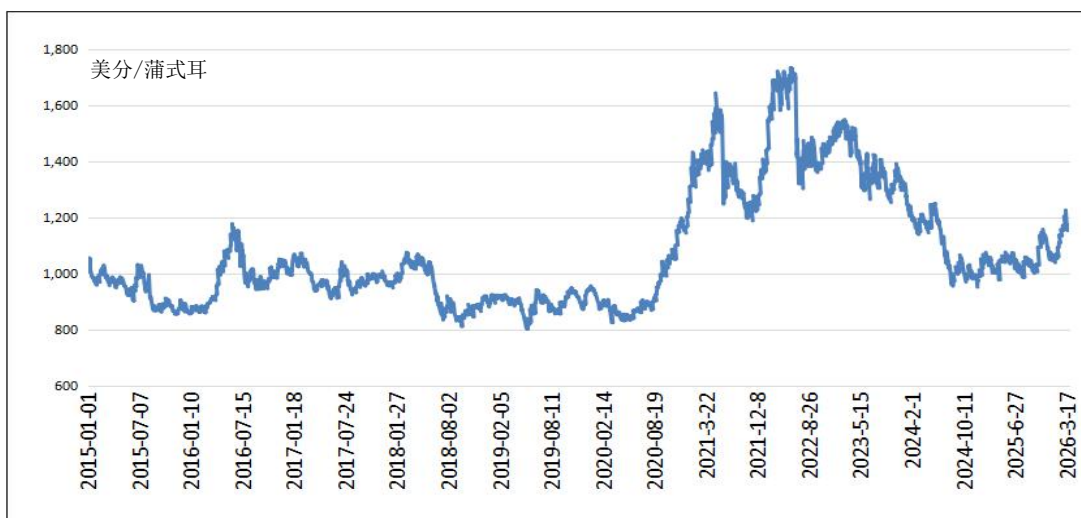
附图 2 2015 年以来 CBOT 小麦价格变动趋势



附图 3 2015 年以来 CBOT 玉米价格变动趋势



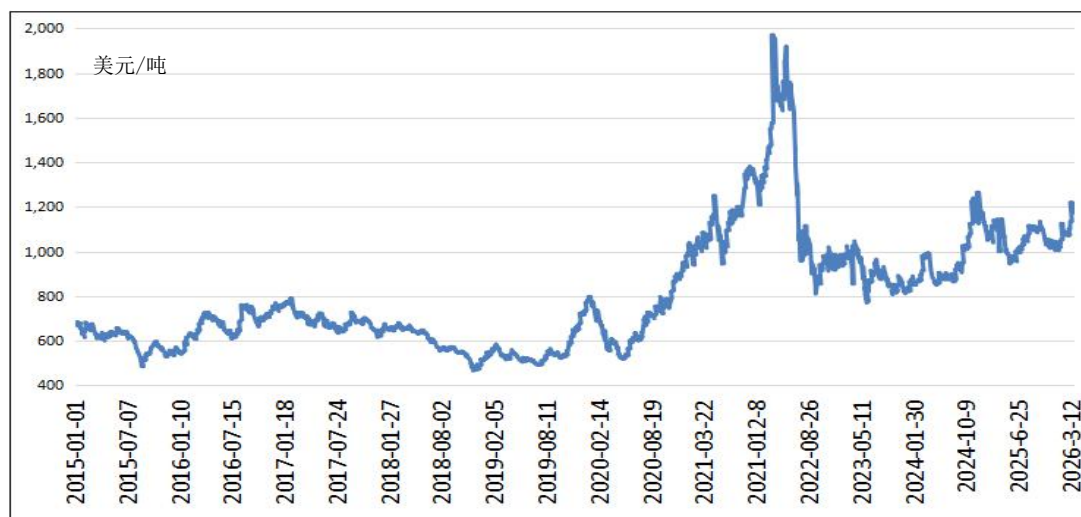
附图 4 2015 年以来 CBOT 大豆价格变动趋势



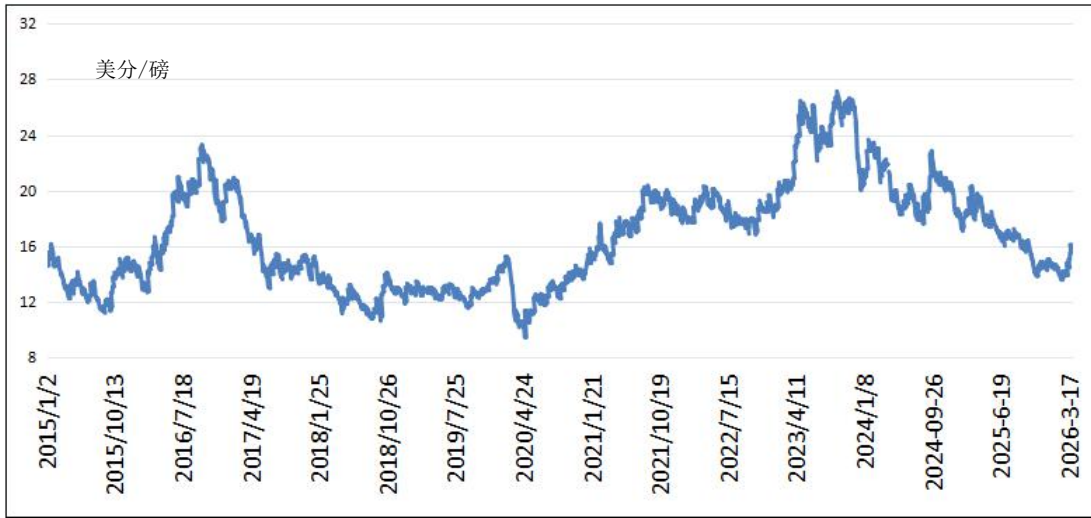
附图 5 2015 年以来国际棉花指数变动趋势



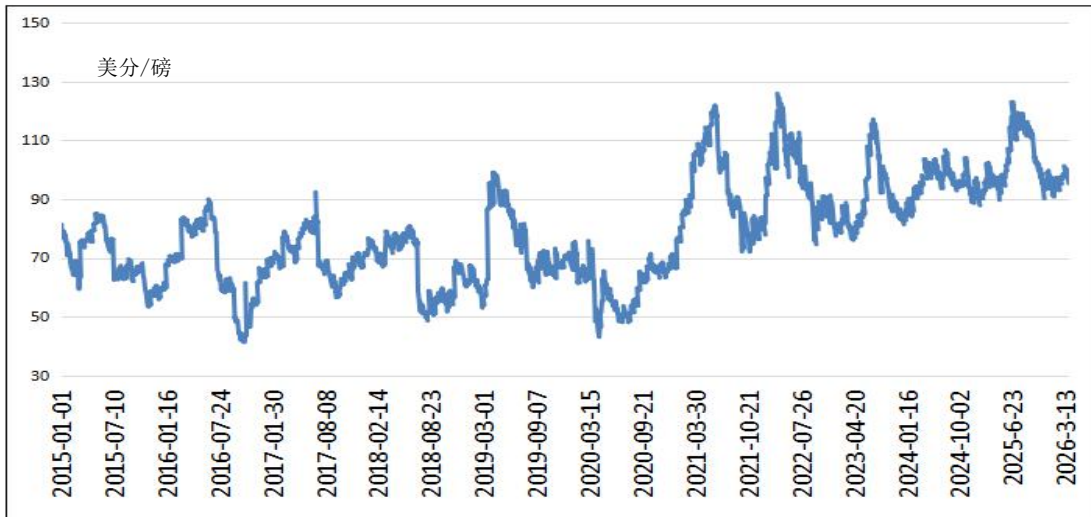
附图 6 2015 年以来马来西亚棕榈油价格变动趋势



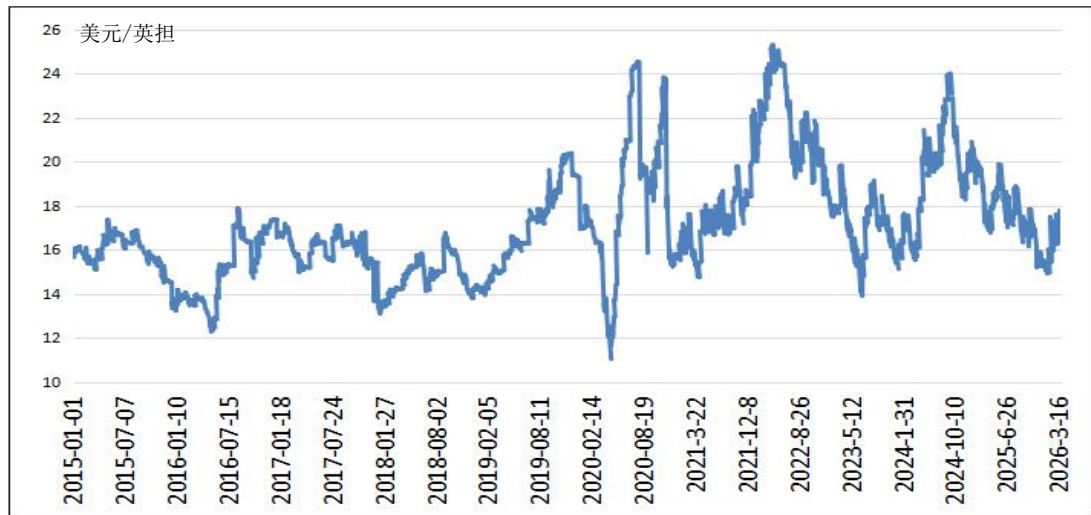
附图 7 2015 年以来国际食糖价格变动趋势



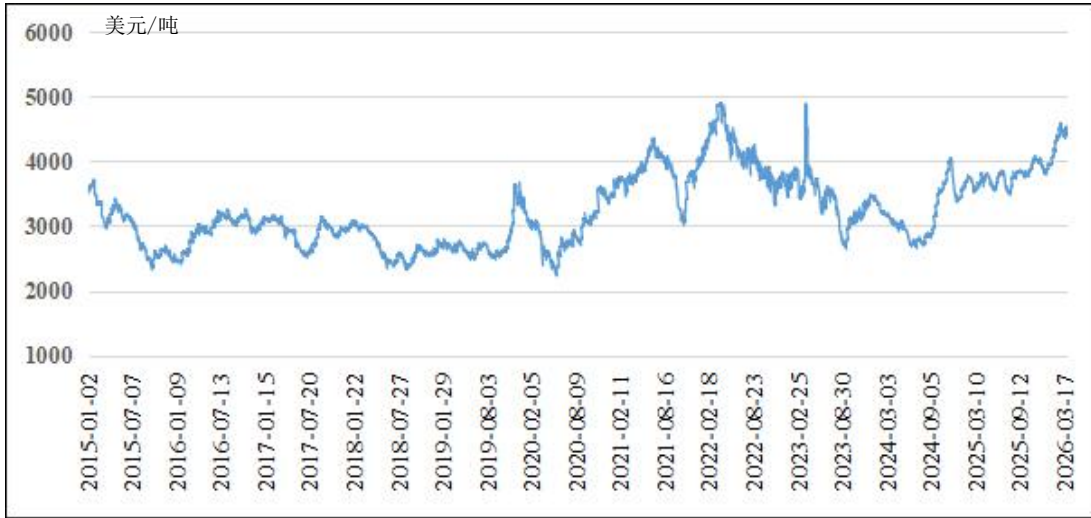
附图 8 2015 年以来国际猪肉价格变动趋势



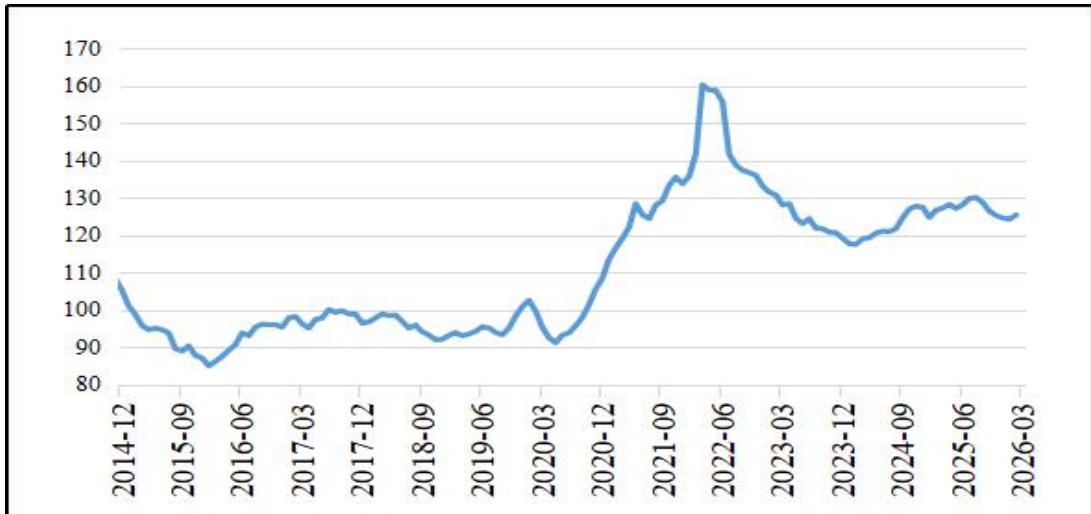
附图 9 2015 年以来国际牛奶价格变动趋势



附图 10 2015 年以来国际牛肉价格变动趋势



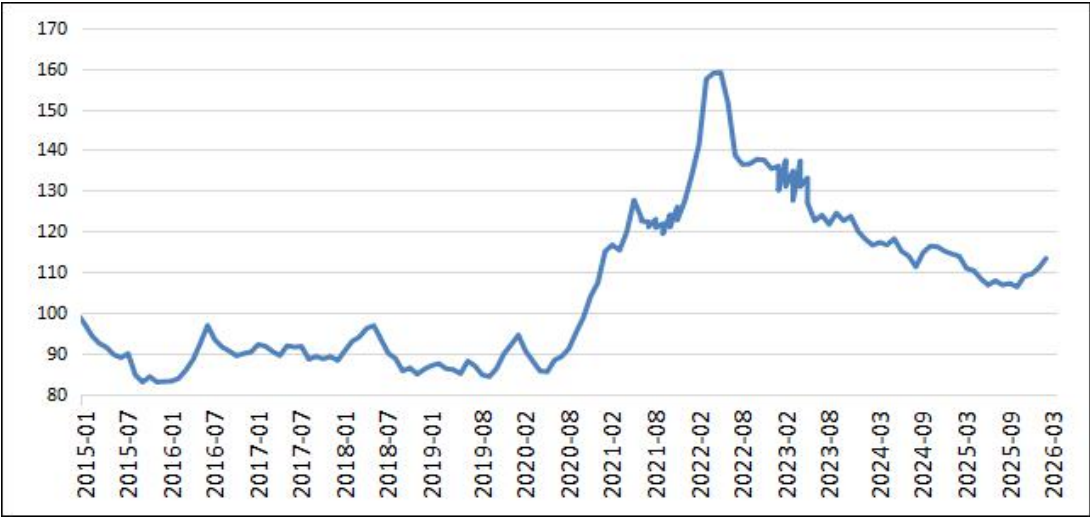
附图 11 2015 年以来 FAO 食品价格指数变动趋势



附图 12 2015 年以来 IGC 谷物和油籽价格指数变动趋势



附图 13 2015 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)