

农业农村国际合作与交流

2026 年第 17 期

农业农村部国际合作司

2026 年 2 月 11 日

国际农产品市场价格与供需周报

本期摘要

本周（2026 年 2 月 2—6 日）国际市场大米、小麦、玉米、棉花、棕榈油、食糖和猪肉价格下跌，大豆、牛奶和羊肉价格上涨。泰国大米、芝加哥期货交易所（CBOT）小麦、玉米、国际棉花、马来西亚棕榈油、国际食糖和美国猪肉价格分别跌 0.6%、1.4%、0.8%、2.4%、1.1%、3.0%和 1.1%，CBOT 大豆、芝加哥商品交易所（CME）牛奶和澳大利亚羊肉价格分别涨 1.0%、6.8%和 4.3%。国际谷物理事会谷物和油籽价格指数较上周涨 0.4%。

美国牛存栏量下降，欧盟农地价格上涨，日本 2025 年大米进口量增 95.4 倍，新西兰 2025 年农机销量增加 10%，印度取消小麦库存限制，欧盟拟禁止大豆生物柴油进口。

联合国粮农组织 2 月发布的 2025/26 年度最新供需预测，

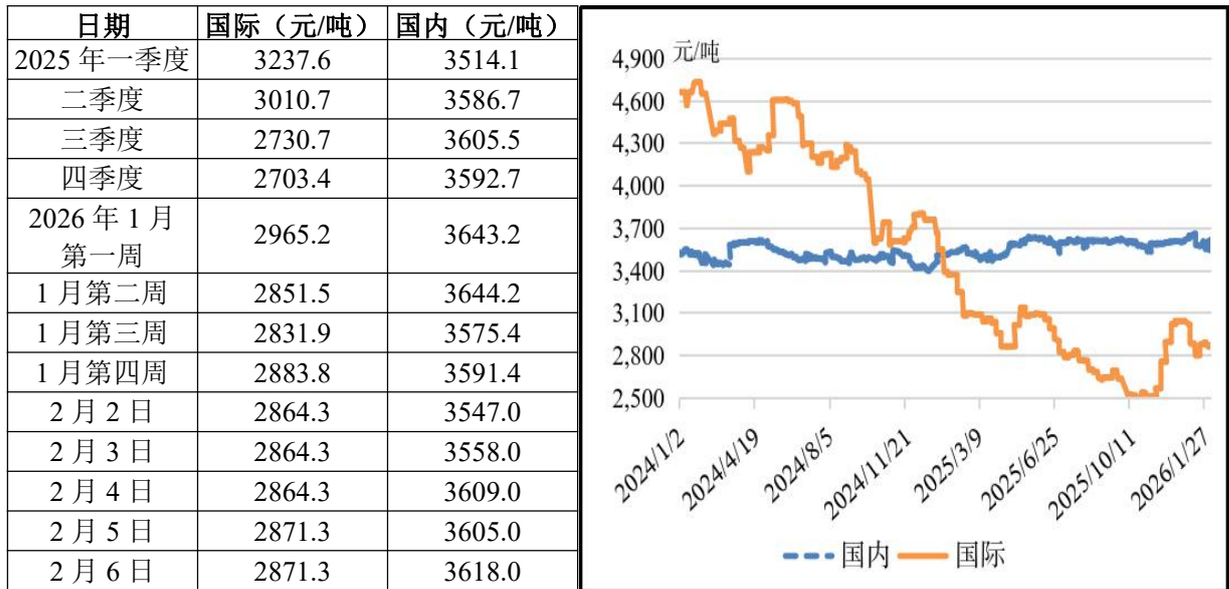
上调全球粮食产量、消费量、贸易量和期末库存，含中国的库存消费比较上期增加 0.2 个百分点。

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 2 月，国际大米价格在每吨 2860-2880 元区间小幅波动运行，本周环比略跌，周均价每吨 2867 元。

图表 2 小麦价格变动情况



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 2 月，国际小麦价格在每吨 1390-1420 元区间小幅波动运行，本周环比小幅下跌，周均价每吨 1400 元。

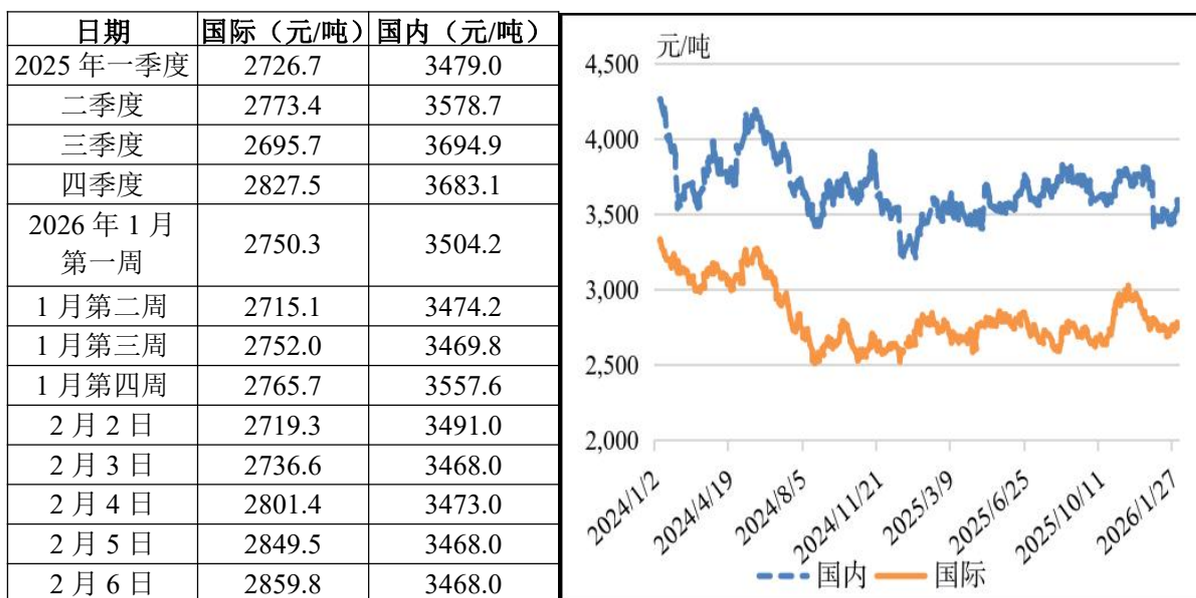
图表3 玉米价格变动情况



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2月，国际玉米价格在每吨1160-1200元区间小幅波动运行，本周环比略跌，周均价每吨1177元。

图表4 大豆价格变动情况



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2月，国际大豆价格在每吨2710-2860元区间小幅波动运行，本周环比大幅上涨，周均价每吨2793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2月，国际棉花价格在每吨11110-11310元区间小幅波动运行，本周环比下跌，周均价每吨**11201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。

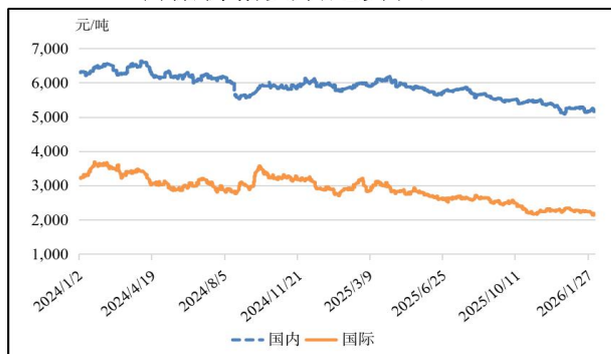
棕榈油价格变动趋势图



变动趋势：进入2月，国际棕榈油价格在每吨7570-7720元区间小幅波动运行，本周环比小幅下跌，周均价每吨**7627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2月，国际食糖价格在每吨2130-2200元区间小幅波动运行，本周环比下跌，周均价每吨**2158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 第一周	1月 第二周	1月 第三周	1月 第四周	2月 2日	3日	4日	5日	6日
棉花（元/吨）	12312	12215	12053	11624	11526	11561	11222	11480	11304	11226	11187	11173	11114
棕榈油（元/吨）	7915	7207	7662	7464	7125	7238	7343	7715	7648	7648	7648	7613	7578
食糖（元/吨）	2951	2777	2596	2306	2264	2248	2254	2225	2143	2135	2195	—	—

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 2 月，国际猪肉价格在每吨 14250-14930 元区间小幅波动运行，本周环比小幅下跌，周均价每吨 14564 元。

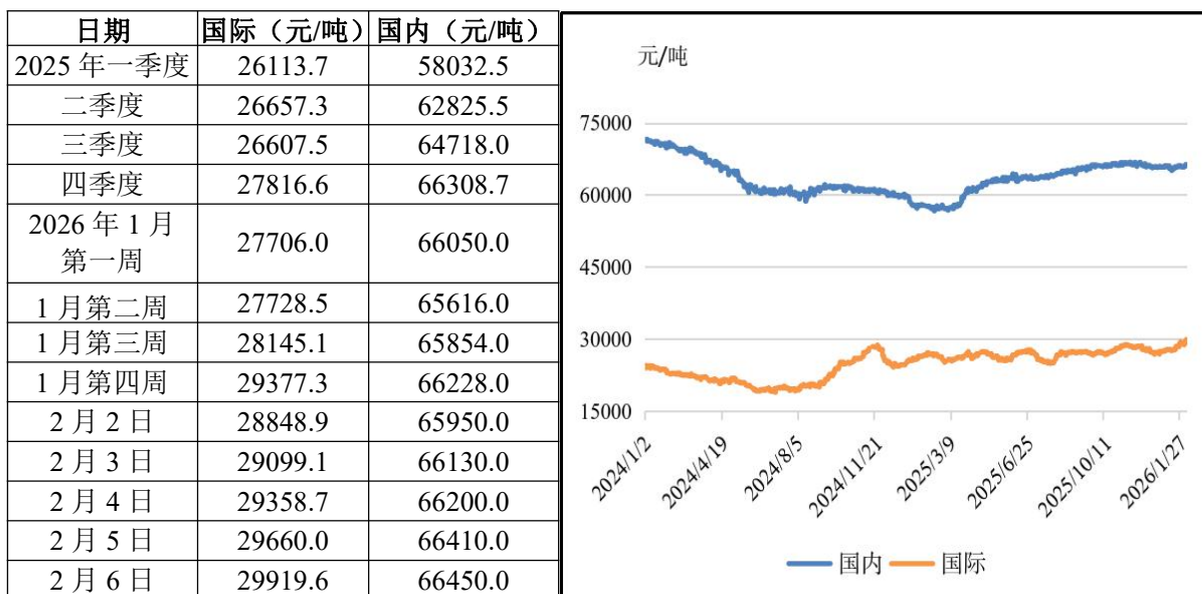
图表 7 牛奶价格变动情况



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 2 月，国际牛奶价格在每吨 2460-2690 元区间小幅波动运行，本周环比上涨，周均价每吨 2578 元。

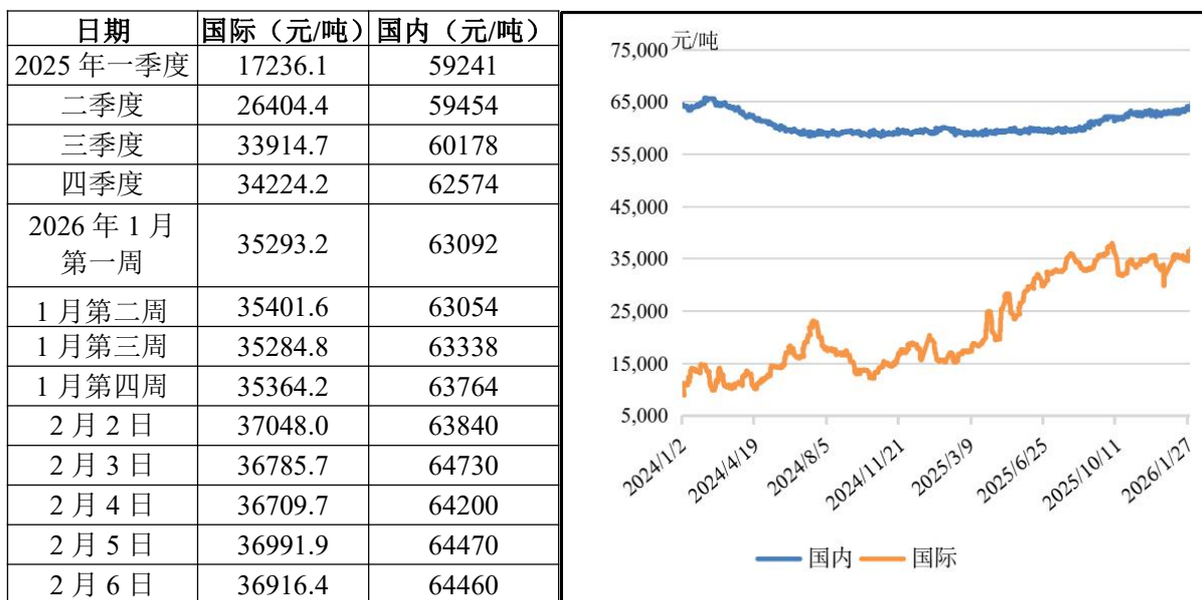
图表 8 牛肉价格变动情况



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 2 月，国际牛肉价格在每吨 28850-29920 元区间小幅波动运行，本周环比持平，周均价每吨 29377 元。

图表 9 羊肉价格变动情况

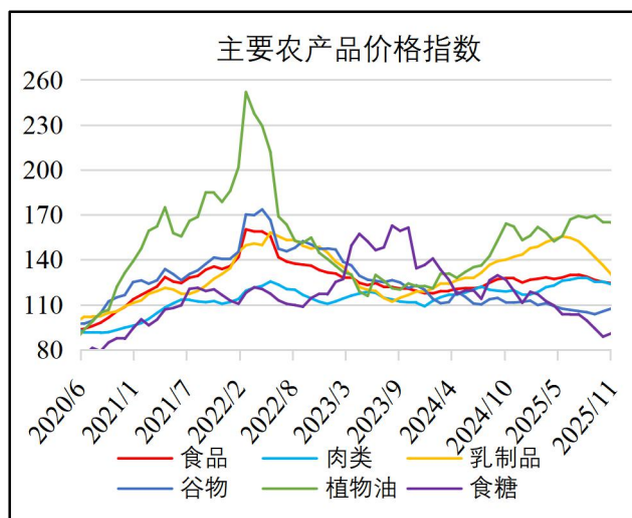


注：国际价格为澳大利亚成羊肉（Mutton, 18—24 千克）价格。国内价格为农业农村部发布的羊肉平均批发价格。

变动趋势：进入 2 月，国际羊肉价格在每吨 36710-37050 元区间小幅波动运行，本周环比上涨，周均价每吨 36890 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



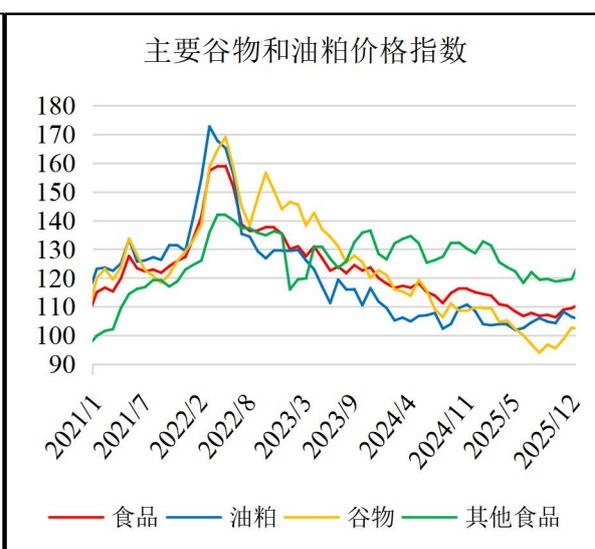
联合国粮农组织食品价格指数是衡量一揽子食品类商品国际价格月度变化的指数，由谷物、肉类、植物油、乳制品和食糖价格指数的加权平均数构成。**2026年1月粮农组织食品价格指数平均为123.9点，环比下跌0.4%，同比下跌0.6%**。谷物和植物油价格指数环比分别上涨0.2%和2.1%，肉类、乳制品和食糖价格指数环比分别下降0.4%、5.0%和1.0%。

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**219.1点，环比涨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。**2026年1月该指数为110.9点，环比上涨1.3%**。

主要国家农情和相关信息

一、主要国家农情

美国牛存栏量下降。据美国农业部数据，截止 2026 年 1 月 1 日，美国国内牛存栏量为 8615.5 万头，同比略有下降，后备母牛数量同比增长 1%。预计美国牛存栏量短期内将维持低位，长期看将有所增长。

欧盟农地价格上涨。据欧盟统计局报告，2024 年，欧盟可耕地平均价格为每公顷 15224 欧元，年内上涨 6.1%，年租金上涨 6.4%。不同成员国间价格差异较大，其中荷兰农地价格高达每公顷 96608 欧元，而法国农地每公顷仅 6400 欧元。

二、主要国家市场信息

日本 2025 年大米进口量增 95.4 倍。据日本财务省数据，2025 年日本一般贸易大米进口量为 96834 吨，同比增加 95.4 倍，为 1999 年日本大米进口实施高关税以来新高。主要原因是日本国产大米价格上涨，进口大米税后仍具价格优势。

新西兰 2025 年农机销量增加 10%。据新西兰乡村新闻网报道，2025 年新西兰农机销量为 3088 台，同比增加约 10%。其中，100—150 马力农机销量增长 17.8%，150—200 马力农机销量增长 37.1%，200 马力以上农机销量增长 9.7%。

三、主要国家农业政策信息

印度取消小麦库存限制。近日，印度政府已撤销去年 5 月 27 日颁布的小麦库存限制令，但所有小麦储备实体仍需

每周申报库存情况。目前，印度私营部门的小麦库存为 810 万吨，同比高出约 300 万吨。

欧盟拟禁止大豆生物柴油进口。近日，欧盟修改了间接土地利用变化风险的判定标准，首次将大豆列入高风险类别。这一改变意味着欧盟将全面禁止大豆生物柴油和用于生产该燃料的豆油进口，预计将于今年实施。

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 2026 年 2 月预测		美国农业部 2026 年 1 月预测		国际谷物理事会 2026 年 1 月预测	
指标	2025/26	同比	2025/26	同比	2025/26	同比
产量	561.6	1.9%	541.2	0.0%	542.7	0.1%
供给	771.5	2.9%	732.4	1.5%	729.5	1.4%
消费	554.9	2.7%	542.0	2.2%	538.2	1.1%
贸易	60.6	-0.7%	63.5	4.3%	59.8	2.2%
期末库存	217.7	3.8%	190.3	-0.5%	191.3	2.4%
库存消费比（含中国）	39.2%		35.1%		35.5%	
库存消费比（不含中国）	27.7%		21.6%		22.4%	
小 麦 单位：百万吨						
机构	粮农组织 2025 年 12 月预测		美国农业部 2026 年 1 月预测		国际谷物理事会 2026 年 1 月预测	
指标	2025/26	同比	2025/26	同比	2025/26	同比
产量	834.7	4.5%	842.2	5.2%	842.0	5.2%
供给	1150.0	3.0%	1102.2	2.9%	1106.3	3.0%
消费	805.4	1.6%	823.9	1.6%	823.1	1.6%
贸易	204.8	6.2%	219.8	4.4%	208.7	6.3%
期末库存	337.0	6.9%	278.3	7.0%	283.3	7.2%
库存消费比（含中国）	41.8%		33.8%		34.4%	
库存消费比（不含中国）	28.0%		22.7%		21.9%	
玉 米 单位：百万吨						
机构	粮农组织 2025 年 12 月预测		美国农业部 2026 年 1 月预测		国际谷物理事会 2026 年 1 月预测	
指标	2025/26	同比	2025/26	同比	2025/26	同比
产量	1311.7	7.4%	1296.0	5.3%	1312.6	6.0%
供给	1598.8	4.7%	1590.7	2.9%	1601.7	4.2%
消费	1273.4	3.0%	1299.8	3.9%	1296.8	3.9%
贸易	191.8	1.8%	205.1	9.9%	195.4	4.7%
期末库存	315.8	10.0%	290.9	-1.3%	304.8	5.4%
库存消费比（含中国）	24.8%		22.4%		23.5%	
库存消费比（不含中国）	16.5%		11.3%		12.7%	

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 2025 年 12 月预测		美国农业部 2026 年 1 月预测		国际谷物理事会 2026 年 1 月预测	
指标	2025/26	同比	2025/26	同比	2025/26	同比
产量	430.3	0.1%	425.7	-0.3%	426.9	-0.5%
供给	501.8	1.2%	549.1	1.3%	508.6	1.5%
消费	429.4	4.0%	423.1	2.3%	431.7	2.9%
贸易	184.8	0.0%	187.6	1.6%	186.5	1.0%
期末库存	72.9	1.8%	124.4	0.8%	76.9	-6.0%
库存消费比（含中国）	17.0%		29.4%		17.8%	
库存消费比（不含中国）	12.4%		27.6%		9.0%	
粮食产品总量（三大谷物及大豆） 单位：百万吨						
机构	粮农组织 2025 年 12 月预测		美国农业部 2026 年 1 月预测		国际谷物理事会 2026 年 1 月预测	
指标	2025/26	同比	2025/26	同比	2025/26	同比
产量	3138.3	4.6%	3105.0	3.5%	3124.2	3.8%
供给	4022.1	3.4%	3974.3	2.4%	3946.1	3.0%
消费	3063.1	2.7%	3088.9	2.8%	3089.8	2.7%
贸易	642.0	2.4%	675.9	5.2%	650.4	3.9%
期末库存	943.4	6.7%	883.9	1.7%	856.3	4.2%
库存消费比（含中国）	30.8%		28.6%		27.7%	
库存消费比（不含中国）	21.2%		18.4%		16.5%	

注：联合国粮农组织 2 月发布的 2025/26 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 31.18 亿吨、30.53 亿吨、6.39 亿吨和 9.33 亿吨，较上期预测增加 2010 万吨、1050 万吨、260 万吨和 1040 万吨，含中国的库存消费比为 30.8%，较上期增加 0.2 个百分点。

大米产量、消费量和库存均增加，贸易量减少。全球大米产量 5.62 亿吨、同比增 1.9%，消费量 5.55 亿吨、增 2.7%，贸易量 6060 万吨、减 0.7%，期末库存 2.18 亿吨、增 3.8%。

小麦产量、消费量、贸易量和库存均增加。全球小麦产量 8.35 亿吨、同比增 4.5%，消费量 8.05 亿吨、增 1.6%，贸易量 2.05 亿吨、增 6.2%，期末库存 3.37 亿吨、增 6.9%。

玉米产量、消费量、贸易量和库存均增加。全球玉米产量 13.12 亿吨、同比增 7.4%，消费量 12.73 亿吨、增 3.0%，贸易量 1.92 亿吨、增 1.8%，期末库存 3.16 亿吨、增 10.0%。

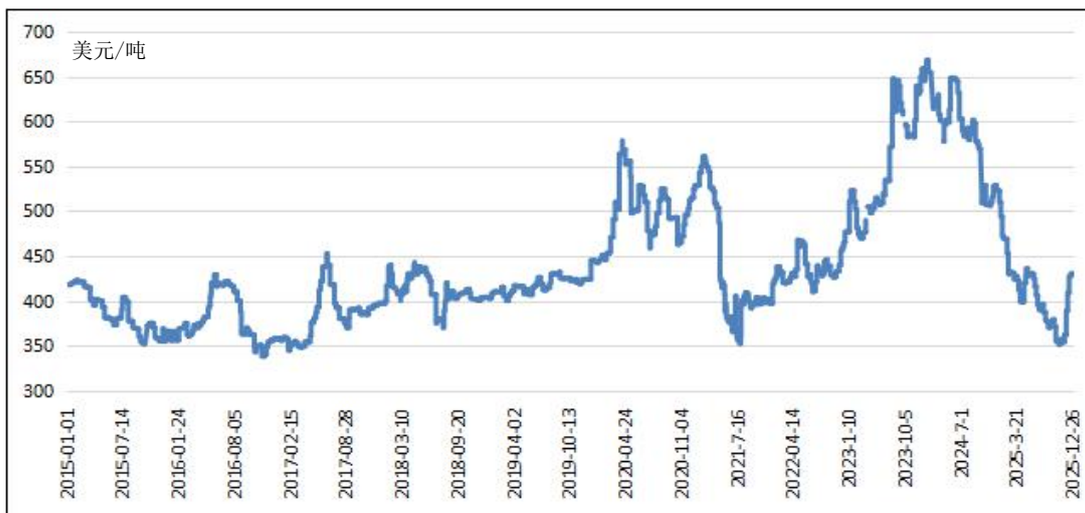
大豆产量、消费量和库存增加，贸易量持平。全球大豆产量 4.30 亿吨、同比增 0.1%，消费量 4.29 亿吨、增 4.0%，贸易量 1.85 亿吨、持平，期末库存 7290 万吨、增 1.8%。

主要粮食产品国内价格与进口价格比较

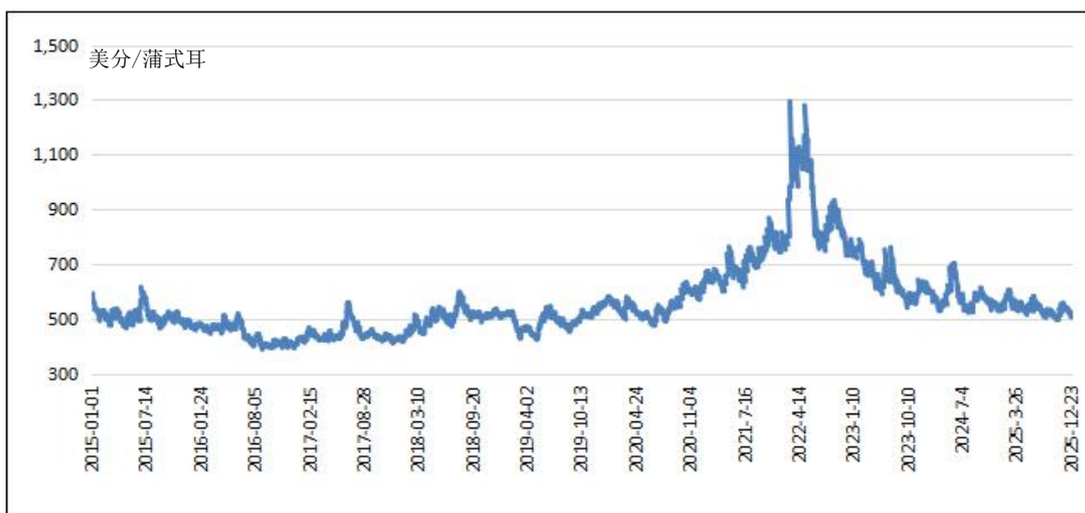
单位：元/吨				
产品	时间	国内价	进口价	价差
大米	2025 年一季度	3956.3	3015.9	940.4
	二季度	3918.2	2858.3	1059.8
	三季度	3834.6	2748.1	1086.6
	四季度	3813.0	2610.6	1202.4
	2026 年 1 月第 1 周	3836.0	2563.7	1272.3
	1 月第 2 周	3860.0	2549.7	1310.3
	1 月第 3 周	3850.0	2541.2	1308.8
	1 月第 4 周	3854.0	2530.0	1324.0
	2 月第 1 周	3850	2504.8	1345.2
小麦	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 月第 1 周	2670.0	2373.2	296.8
	1 月第 2 周	2670.0	2294.4	375.6
	1 月第 3 周	2694.0	2317.6	376.4
	1 月第 4 周	2670.0	2374.7	295.3
	2 月第 1 周	2860	2380.6	479.4
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 月第 1 周	2442.0	2240.3	201.7
	1 月第 2 周	2452.0	2156.8	295.2
	1 月第 3 周	2452.0	2187.0	265.0
	1 月第 4 周	2450.0	2206.3	243.7
	2 月第 1 周	2450	2203.9	246.1
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 月第 1 周	4140.0	3615.1	524.9
	1 月第 2 周	4200.0	3621.4	578.6
	1 月第 3 周	4200.0	3629.3	570.7
	1 月第 4 周	4232.0	3651.3	580.7
	2 月第 1 周	4280	3603.4	676.6

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。

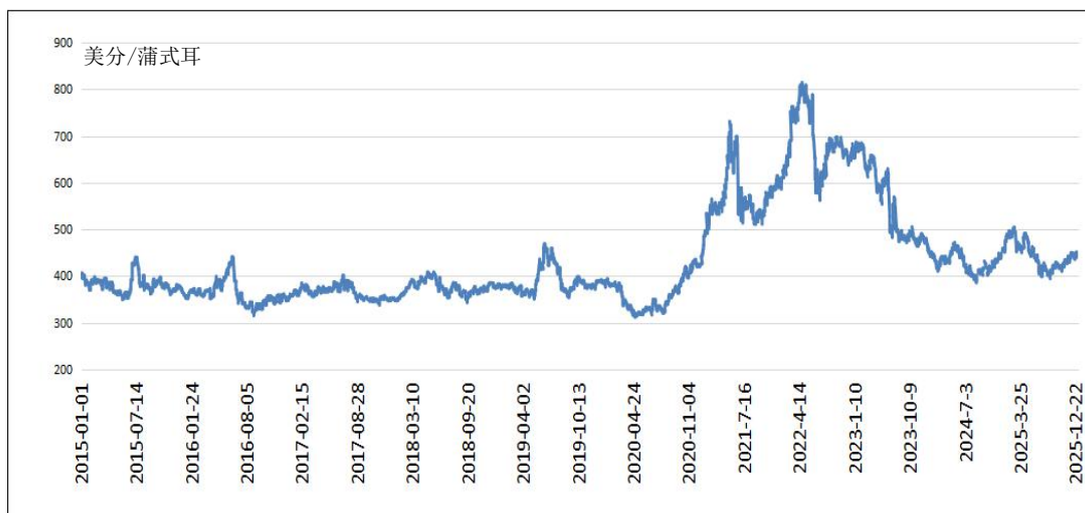
附图 1 2015 年以来泰国大米离岸价变动趋势



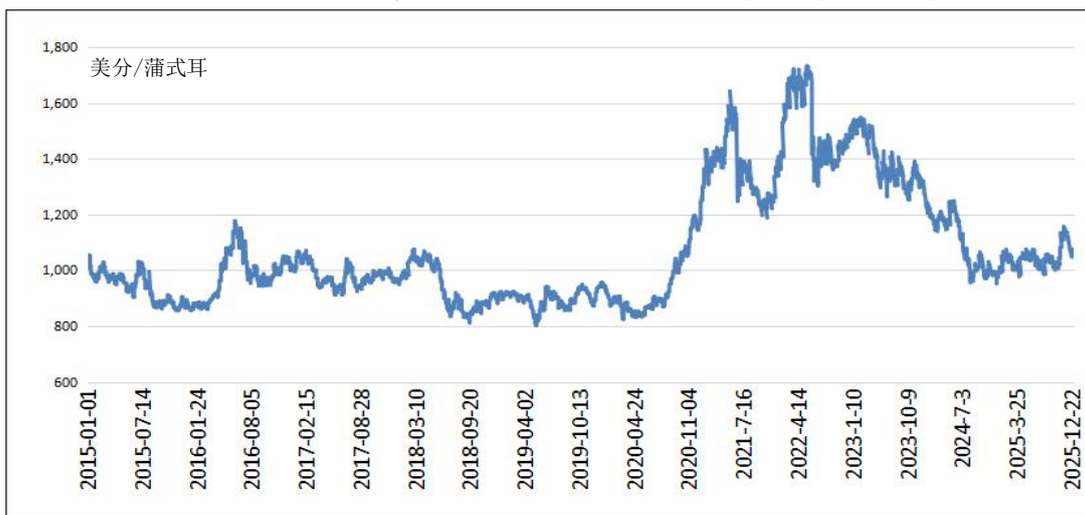
附图 2 2015 年以来 CBOT 小麦价格变动趋势



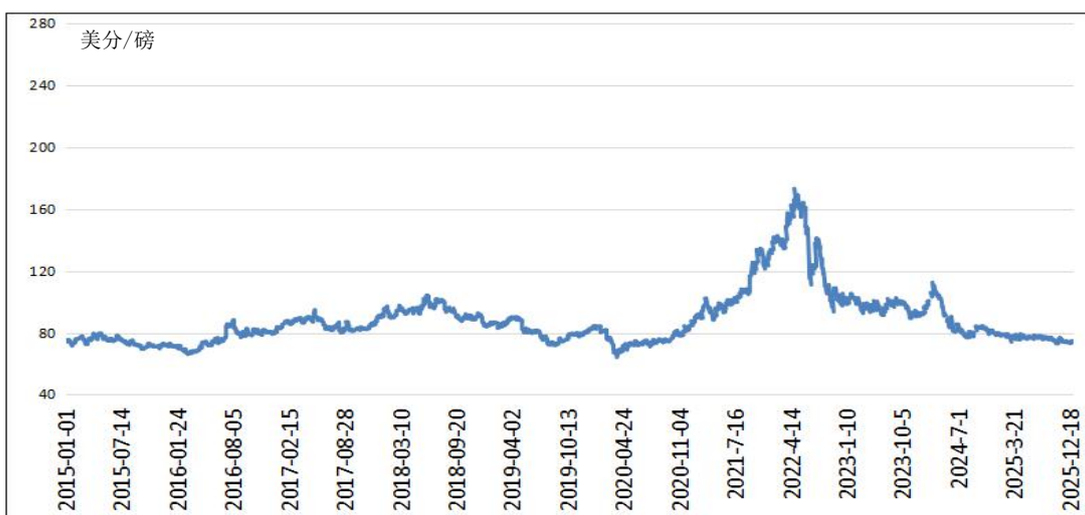
附图 3 2015 年以来 CBOT 玉米价格变动趋势



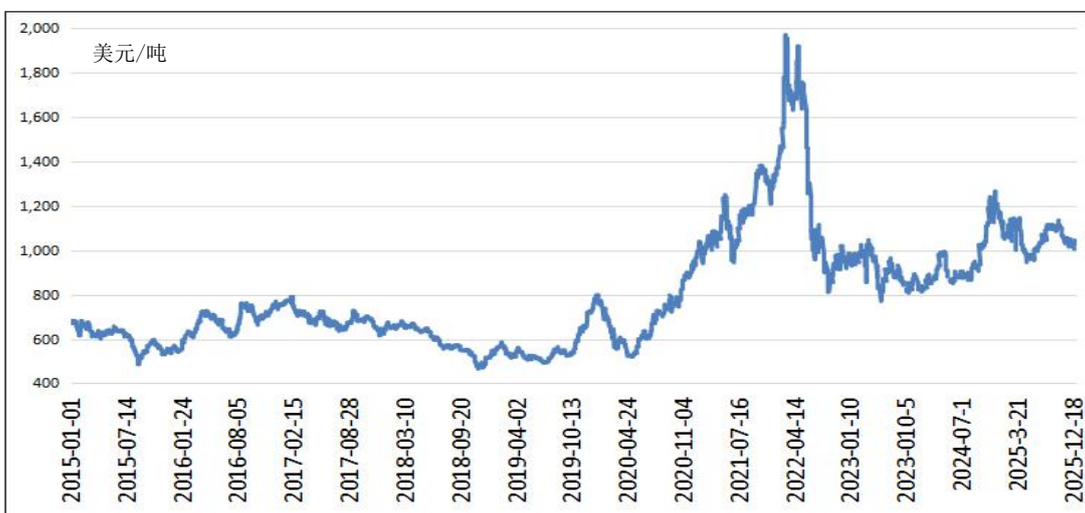
附图 4 2015 年以来 CBOT 大豆价格变动趋势



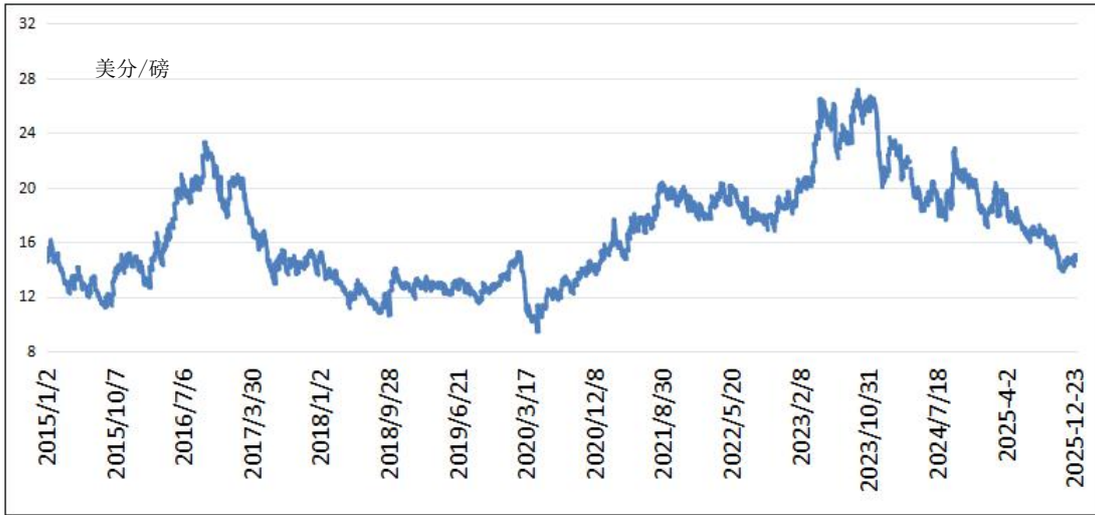
附图 5 2015 年以来国际棉花指数变动趋势



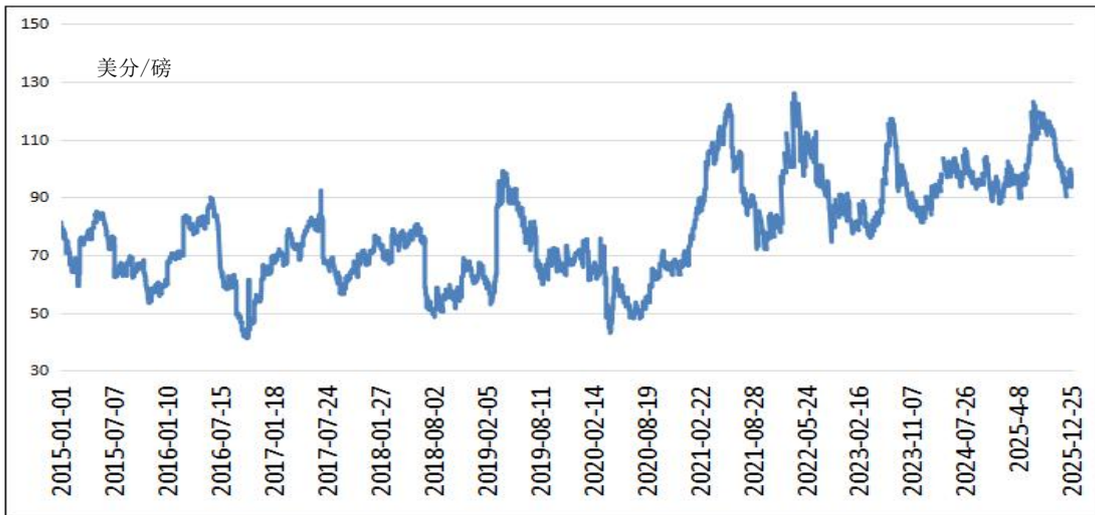
附图 6 2015 年以来马来西亚棕榈油价格变动趋势



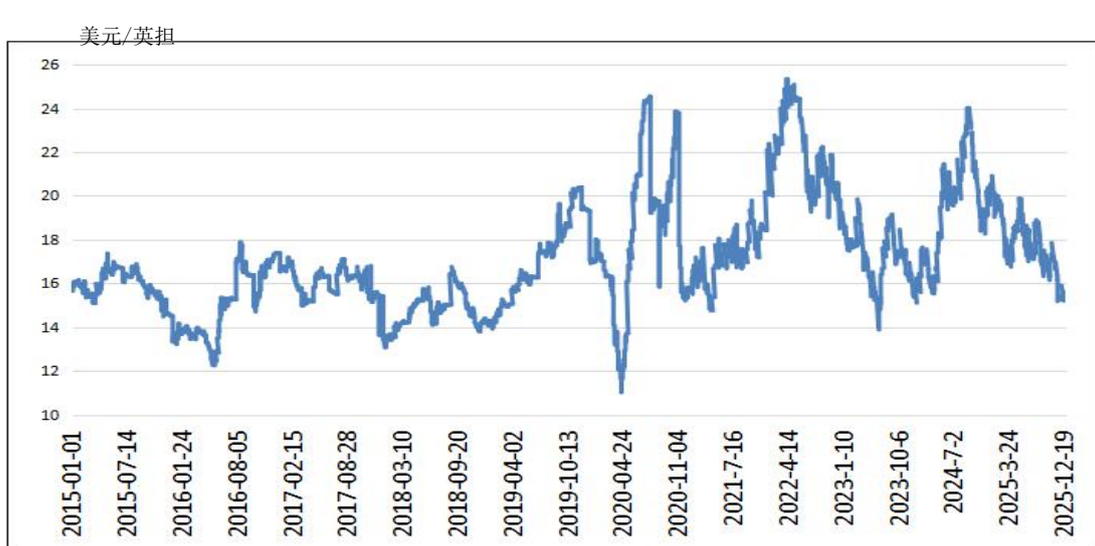
附图 7 2015 年以来国际食糖价格变动趋势



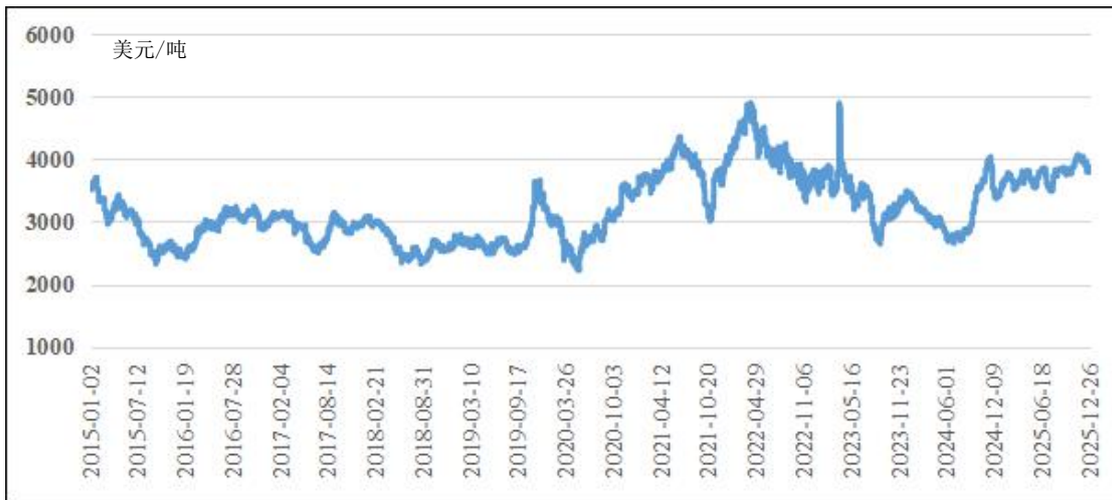
附图 8 2015 年以来国际猪肉价格变动趋势



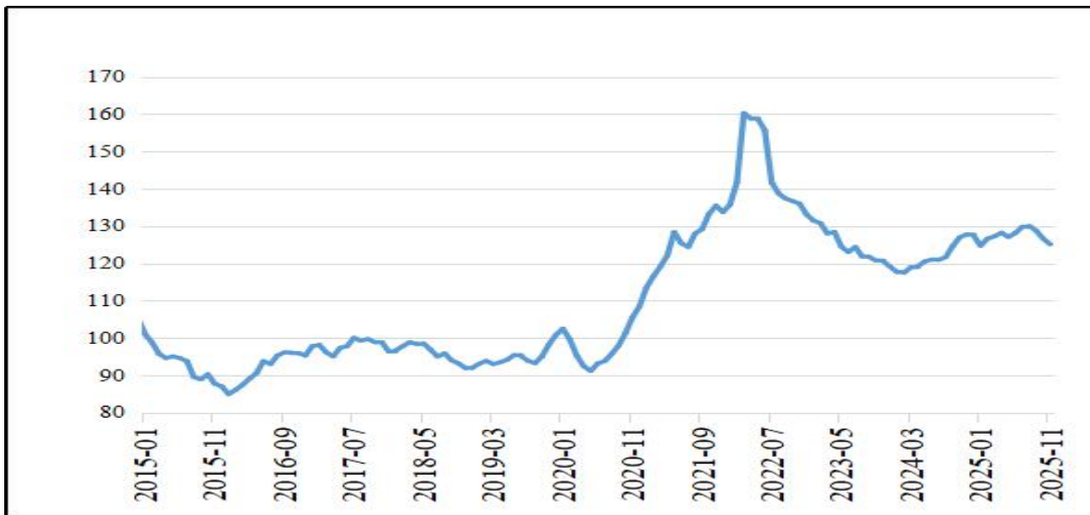
附图 9 2015 年以来国际牛奶价格变动趋势



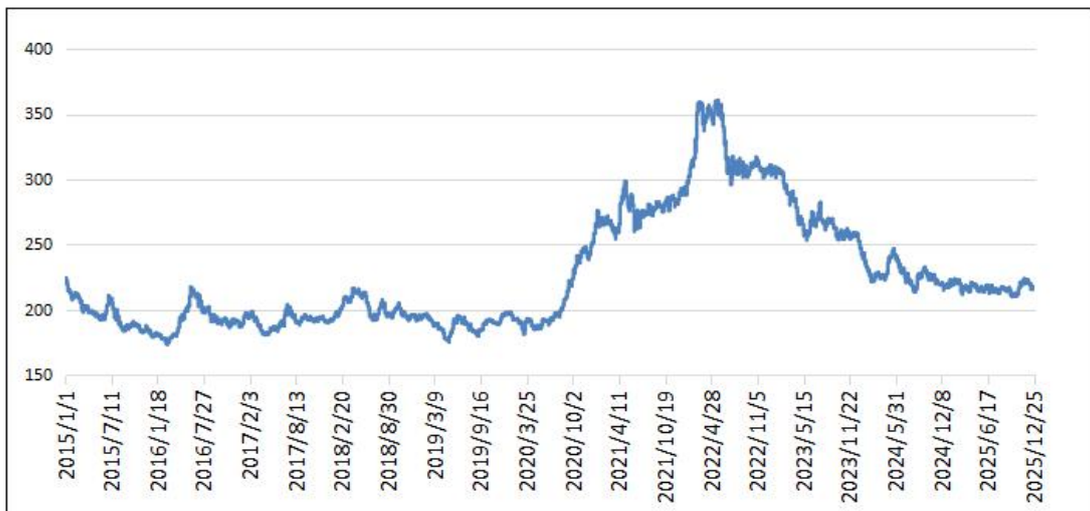
附图 10 2015 年以来国际牛肉价格变动趋势



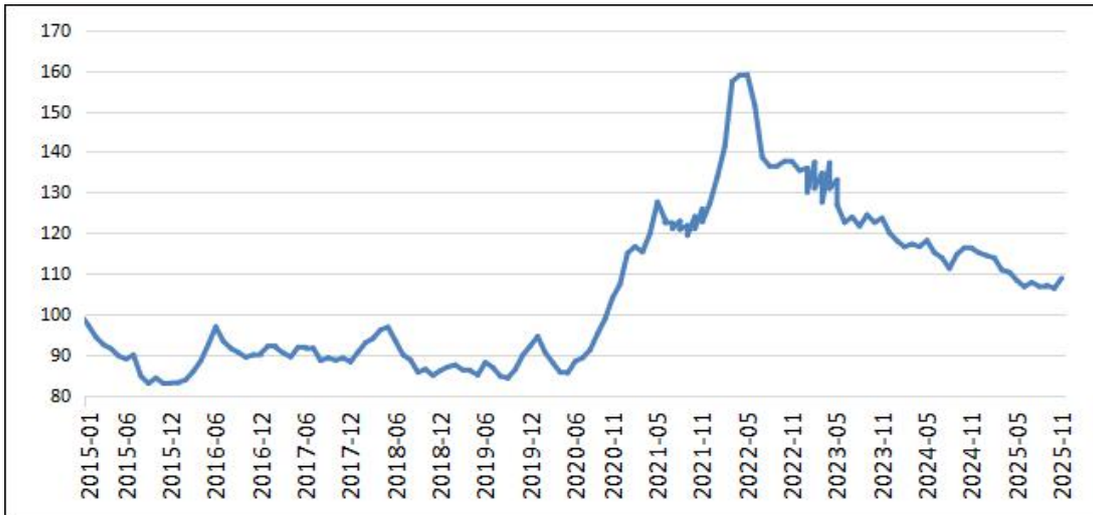
附图 11 2015 年以来 FAO 食品价格指数变动趋势



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)