

农业农村国际合作与交流

2025 年第 38 期

农业农村部国际合作司

2025 年 3 月 20 日

国际农产品市场价格与供需周报

本期摘要

本周（2025 年 3 月 10—14 日）国际市场大米、大豆、猪肉、牛奶和牛肉价格下跌，小麦、玉米、棉花、棕榈油、食糖和羊肉价格上涨。泰国大米、芝加哥期货交易所（CBOT）大豆、美国猪肉、芝加哥商品交易所（CME）牛奶价格和巴西牛肉价格分别跌 0.6%、0.5%、0.8%、0.1% 和 0.3%。芝加哥期货交易所（CBOT）小麦、玉米、国际棉花指数、马来西亚棕榈油、国际糖价和澳大利亚羊肉价格分别涨 2.0%、1.2%、2.6%、2.3%、4.4% 和 6.3%。国际谷物理事会谷物和油籽价格指数较上周涨 0.6%。

巴西粮食产量预计创新高，阿根廷小麦预计增产 17%，澳大利亚 1 月对华小麦出口量同比降 99.7%，白俄罗斯 2024 年农产品出口额增加 14.4%，欧盟拟对部分美国农产品征收报复性关税，印度解除碎米出口禁令。

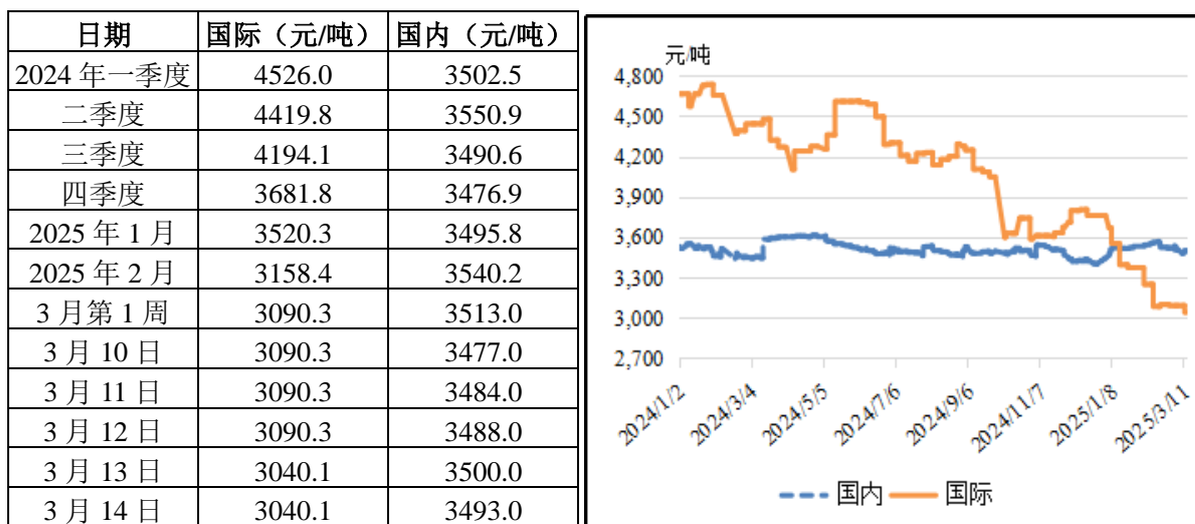
美国农业部 3 月发布的 2024/25 年度最新供需预测，上调全球粮食产量和消费量，下调贸易量和期末库存，含中国的库存消费比较上期下降 0.2 个百分点。

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

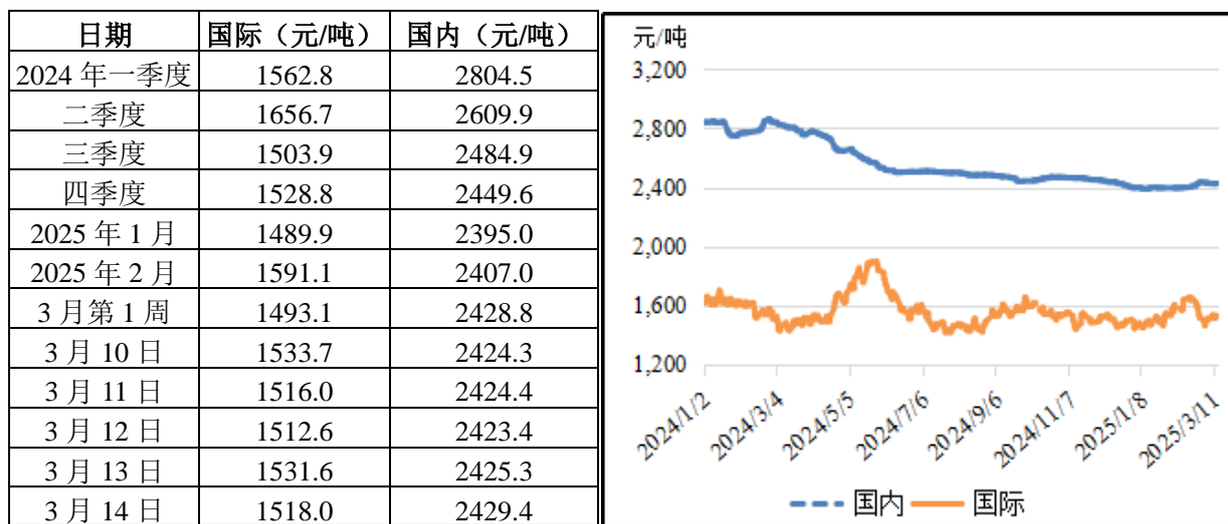
图表 1 大米价格变动情况



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：3 月以来，国际大米价格在每吨 3040-3100 元区间小幅波动运行，本周环比略跌，周均价每吨 3070 元。

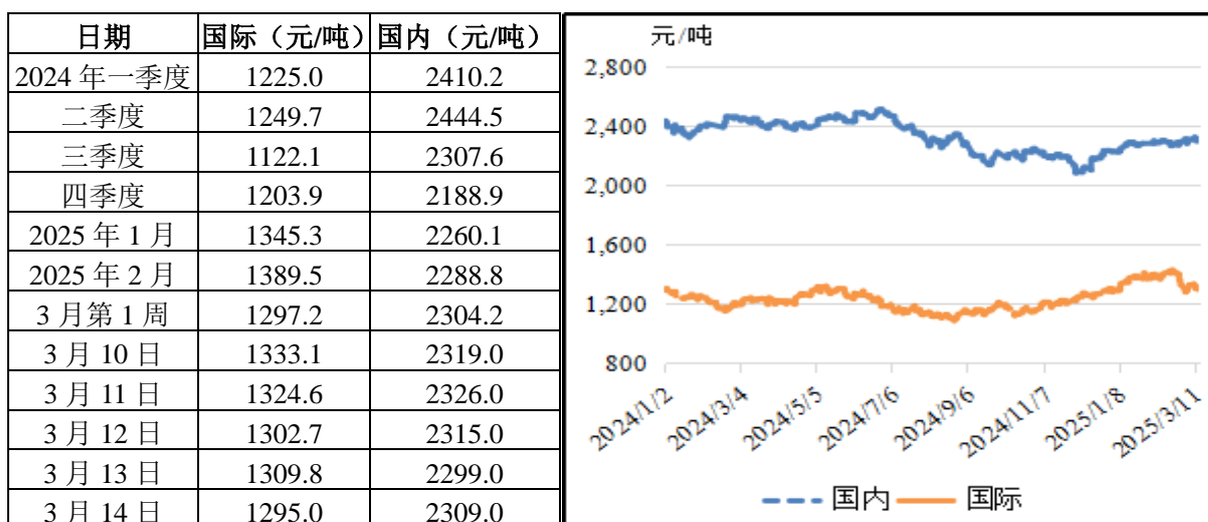
图表 2 小麦价格变动情况



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：3 月以来，国际小麦价格在每吨 1460-1540 元区间小幅波动运行，本周环比小幅上涨，周均价每吨 1522 元。

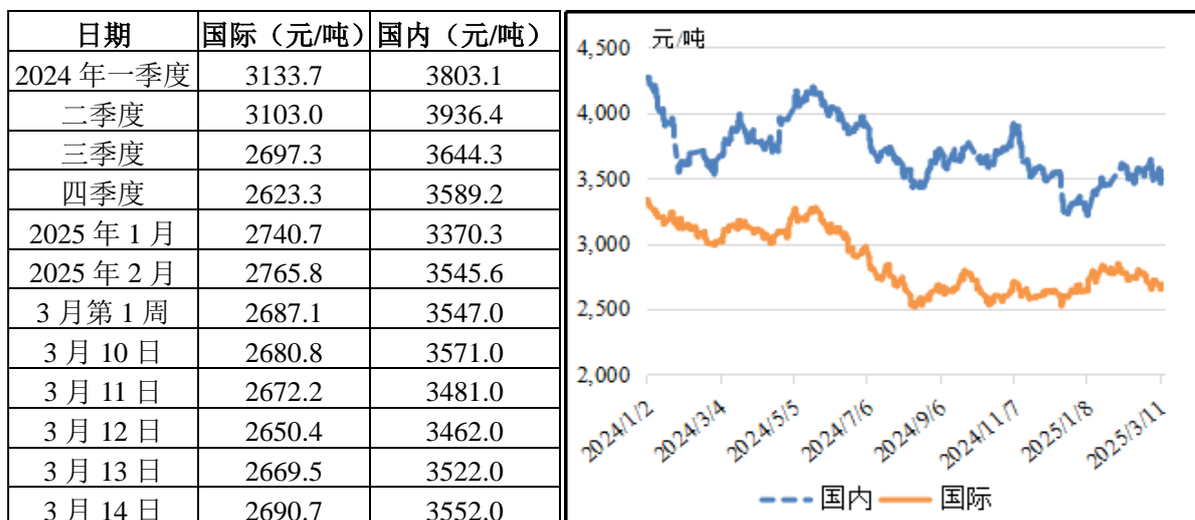
图表3 玉米价格变动情况



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：3月以来，国际玉米价格在每吨1270-1340元区间小幅波动运行，本周环比小幅上涨，周均价每吨1313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：3月以来，国际大豆价格在每吨2650-2730元区间小幅波动运行，本周环比略跌，周均价每吨2673元。

图表5 棉油糖价格变动情况

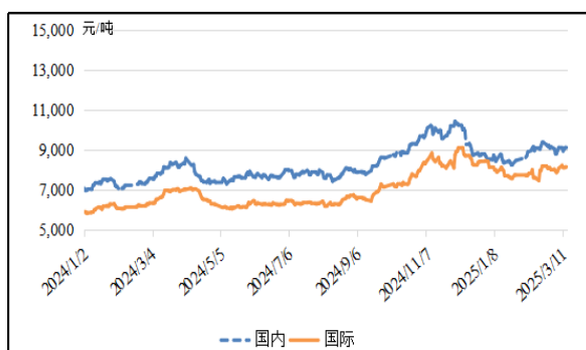
棉花价格变动趋势图



变动趋势: 3月以来, 国际棉花价格在每吨 11710-12290 元区间小幅波动, 本周环比小幅上涨, 周均价每吨 **12178 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。

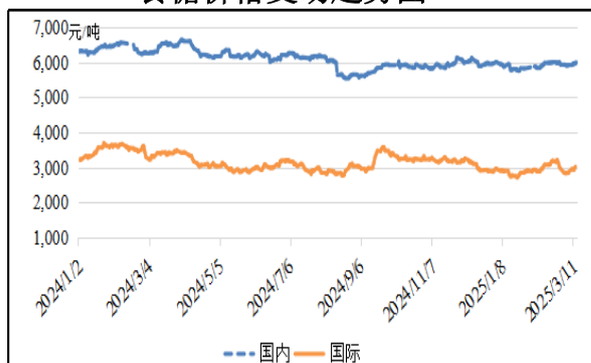
棕榈油价格变动趋势图



变动趋势: 3月以来, 国际棕榈油价格在每吨 7850-8210 元区间小幅波动, 本周环比小幅上涨, 周均价每吨 **8138 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



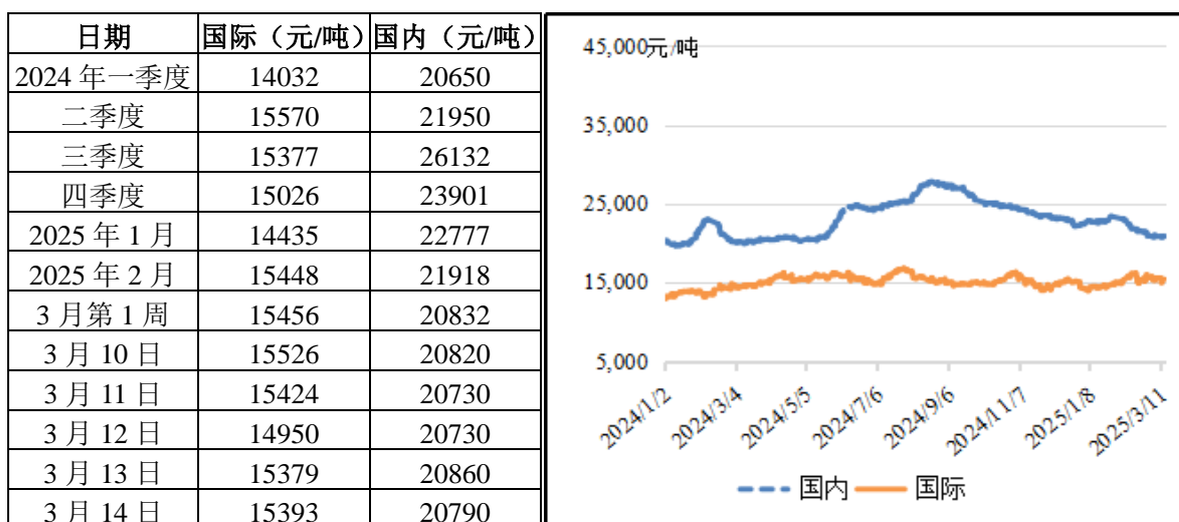
变动趋势: 3月以来, 国际食糖价格在每吨 2820-3020 元区间波动, 本周环比上涨, 周均价每吨 **2966 元**。

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。

2024 年以来棉花、棕榈油、食糖国际价格表

	2024 年 一季度	二季度	三季度	四季度	2025 年 1 月	2025 年 2 月	3 月第 1 周	3 月 10 日	11 日	12 日	13 日	14 日
棉花 (元/吨)	15784	13896	12573	12811	12522	12338	11868	12137	12130	12130	12282	12211
棕榈油 (元/吨)	6312	6398	6488	8131	7886	7878	7959	8210	8102	8102	8138	8138
食糖 (元/吨)	3460	3067	3040	3173	2848	3028	2841	2954	2929	2962	3018	—

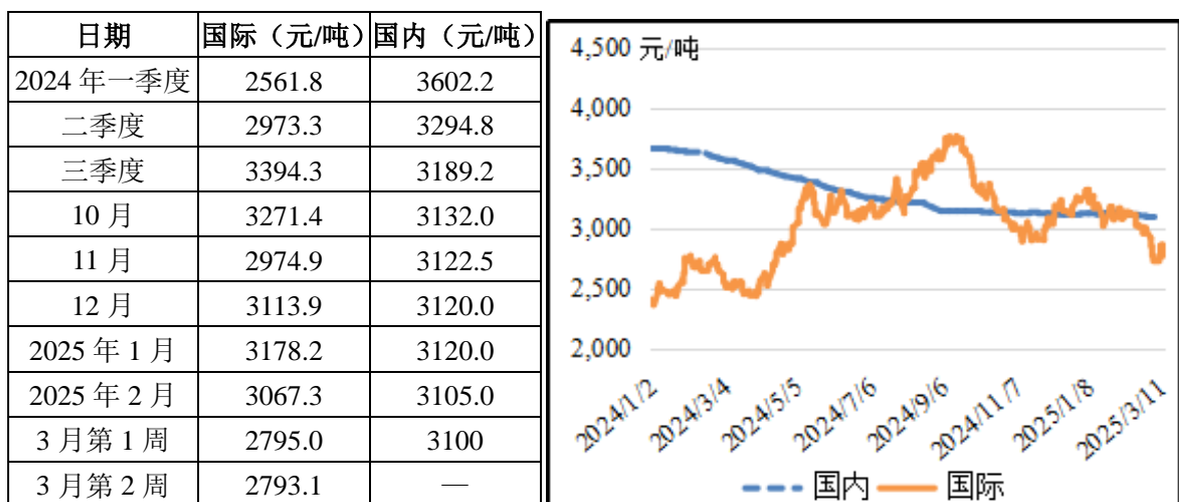
图表 6 猪肉价格变动情况



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：3 月以来，国际猪肉价格在每吨 14950-15800 元区间小幅波动运行，本周环比略跌，周均价每吨 **15334** 元。

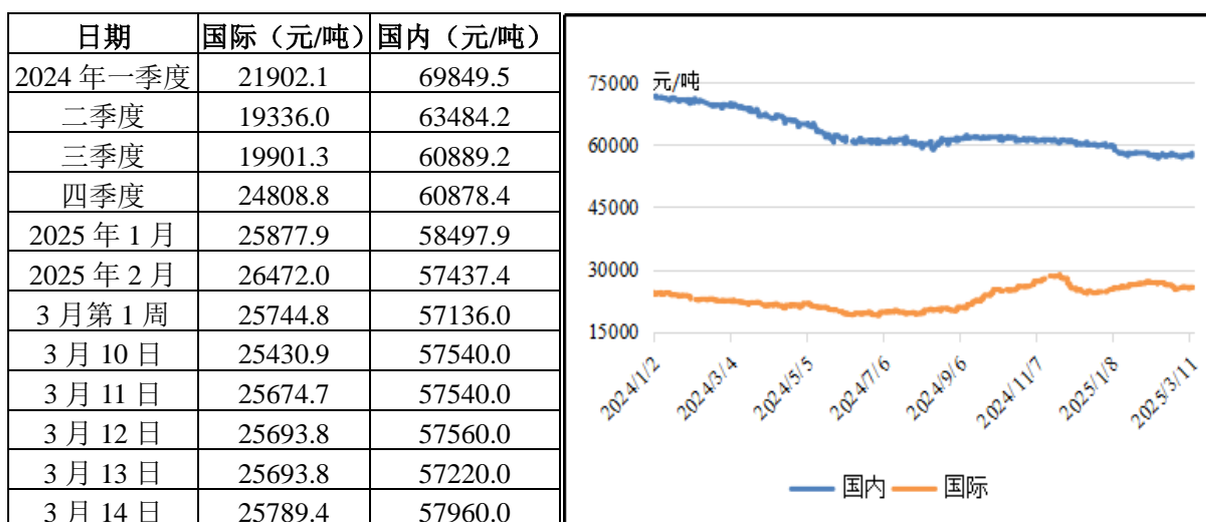
图表 7 牛奶价格变动情况



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：3 月以来，国际牛奶价格在每吨 2720-2920 元区间小幅波动运行，本周环比略跌，周均价每吨 **2793** 元。

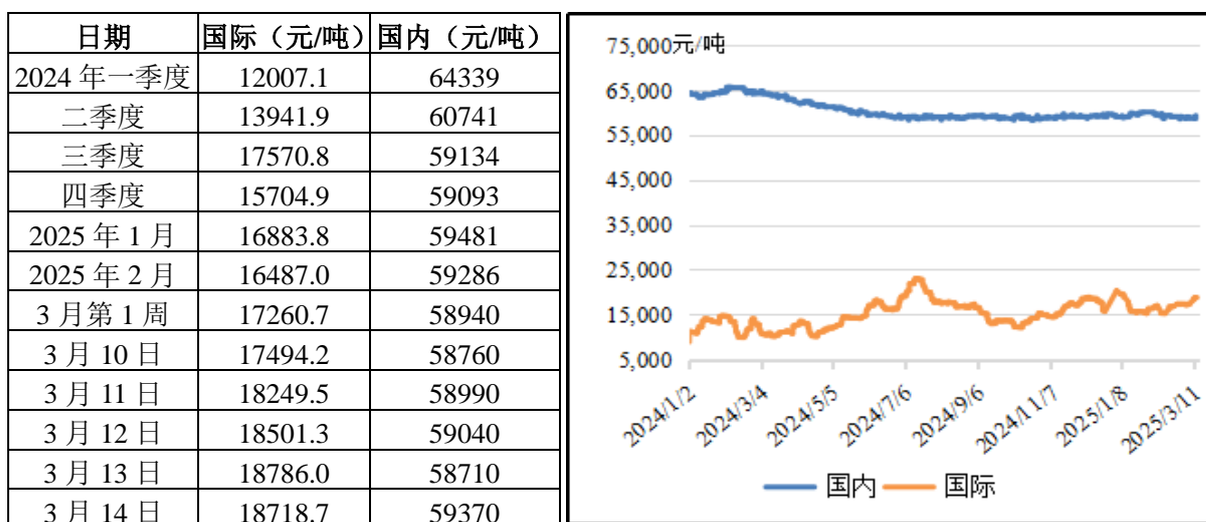
图表 8 牛肉价格变动情况



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：3 月以来，国际牛肉价格在每吨 25400-25800 元区间小幅波动，本周环比略跌，周均价每吨 25657 元。

图表 9 羊肉价格变动情况

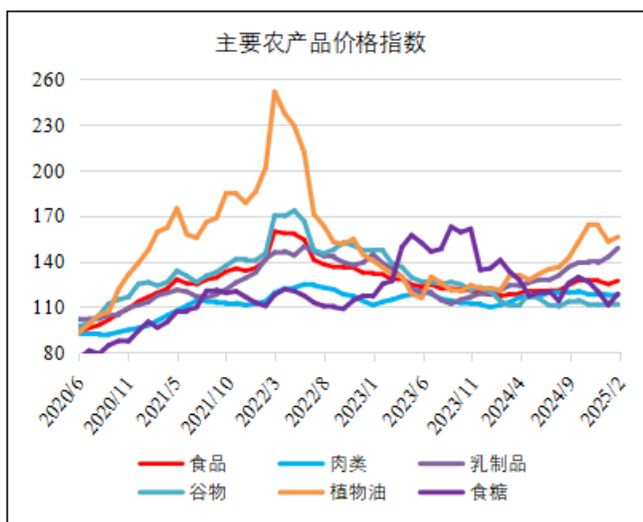


注：国际价格为澳大利亚成羊肉（Mutton，18—24 千克）价格。国内价格为农业农村部发布的羊肉平均批发价格。

变动趋势：3 月以来，国际羊肉价格在每吨 17130-18790 元区间小幅波动运行，本周环比上涨，周均价每吨 18350 元。

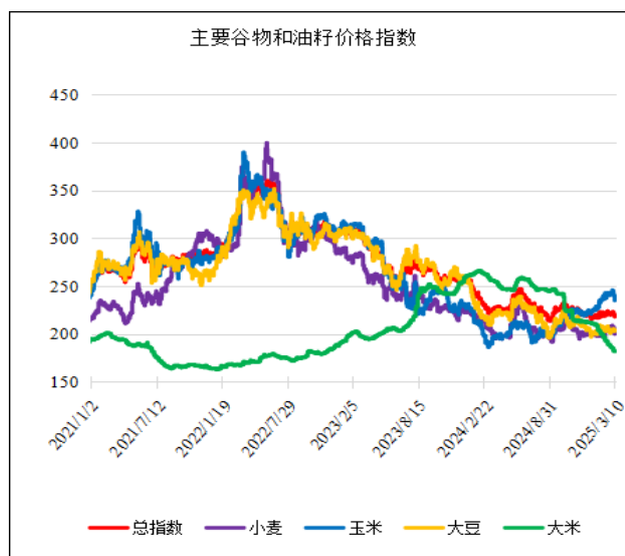
主要国际机构农产品价格指数变化

联合国粮农组织食品价格指数



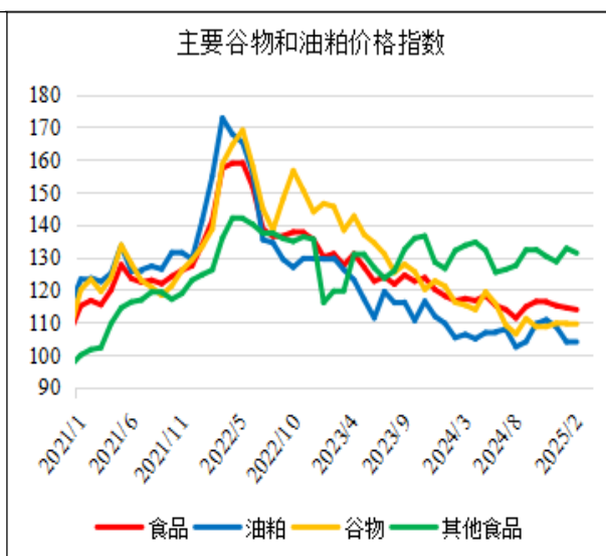
联合国粮农组织食品价格指数是衡量一揽子食品类商品国际价格月度变化的指数，由谷物、肉类、植物油、乳制品和食糖价格指数的加权平均数构成。**2025年2月**粮农组织食品价格指数平均为**127.1**点，环比上涨**1.6%**，同比上涨**8.2%**。谷物、植物油、乳制品和食糖价格指数环比分别上涨**0.7%**、**2.0%**、**4.0%**和**6.6%**，肉类价格指数环比下降**0.1%**。

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**216.6**点，环比涨**0.6%**。

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。**2025年2月**该指数为**113.8**点，环比下跌**0.5%**。

主要国家农情和相关信息

一、主要国家农情

巴西粮食产量预计创新高。据巴西国家供应公司报告，2024/25 年度巴粮食产量预计达 3.283 亿吨，同比增加 10.3%，创历史新高。其中，大豆产量预计达 1.67 亿吨，同比增加 13.3%。

阿根廷小麦预计增产 17%。2024/25 年度阿根廷小麦收获已经结束，收获面积为 610 万公顷，同比增加 10%，预计产量为 1850 万吨，同比增加 17%，预计单产为 3.03 吨/公顷，同比增加 7%。

二、主要国家市场信息

澳大利亚 1 月对华小麦出口量同比降 99.7%。据澳大利亚统计局数据，1 月澳小麦出口量为 181 万吨，环比下降 15%，同比下降 28%。其中，对华小麦出口量仅 2651 吨，同比下降 99.7%。

白俄罗斯 2024 年农产品出口额增加 14.4%。2024 年，白俄罗斯向 117 个国家出口农产品，较上年增加 19 个，农产品出口额增加 14.4%，从中获得外汇收入 85 亿美元，同比增加 10 亿美元。

三、主要国家农业政策信息

欧盟拟对部分美国农产品征收报复性关税。近日，为应对美国政府对全球钢铝加征关税，欧盟委员会公布了拟对美

国征收报复性关税的产品清单，主要包括肉类、家禽、水果蔬菜 and 酒精饮料等农产品，涉及金额达 260 亿欧元。

印度解除碎米出口禁令。近日，印度政府宣布解除 2022 年 9 月起实施的碎米出口禁令。该禁令解除后，印度已无对大米出口的限制。

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 2025 年 3 月预测		美国农业部 2025 年 3 月预测		国际谷物理事会 2025 年 2 月预测	
指标	2024/25	同比	2024/25	同比	2024/25	同比
产量	543.0	1.5%	532.7	2.0%	534.1	1.9%
供给	742.8	2.0%	712.2	1.3%	707.6	1.5%
消费	539.0	2.2%	530.7	1.4%	531.7	1.6%
贸易	59.9	1.5%	58.4	2.7%	56.7	-0.7%
期末库存	206.0	3.2%	181.5	1.1%	175.9	1.4%
库存消费比（含中国）	38.2%		34.2%		33.1%	
库存消费比（不含中国）	26.3%		20.3%		19.2%	
小 麦 单位：百万吨						
机构	粮农组织 2025 年 3 月预测		美国农业部 2025 年 3 月预测		国际谷物理事会 2025 年 2 月预测	
指标	2024/25	同比	2024/25	同比	2024/25	同比
产量	792.2	0.0%	797.2	0.8%	796.7	0.2%
供给	1110.0	-0.1%	1066.7	-0.1%	1070.2	-0.9%
消费	796.8	0.1%	806.7	1.1%	805.8	-0.1%
贸易	196.4	-6.3%	208.1	-5.9%	197.4	-8.1%
期末库存	312.8	-1.6%	260.1	-3.5%	264.4	-3.3%
库存消费比（含中国）	39.3%		32.2%		32.8%	
库存消费比（不含中国）	25.2%		20.0%		18.9%	
玉 米 单位：百万吨						
机构	粮农组织 2025 年 3 月预测		美国农业部 2025 年 3 月预测		国际谷物理事会 2025 年 2 月预测	
指标	2024/25	同比	2024/25	同比	2024/25	同比
产量	1212.2	-2.0%	1214.2	-1.1%	1216.4	-1.2%
供给	1518.4	-0.3%	1528.1	-0.3%	1512.9	-0.7%
消费	1232.9	1.5%	1239.2	1.7%	1237.7	0.8%
贸易	186.1	-6.2%	186.4	-3.7%	181.6	-8.7%
期末库存	292.1	-4.6%	288.9	-8.0%	275.2	-7.2%
库存消费比（含中国）	23.7%		23.3%		22.2%	
库存消费比（不含中国）	13.9%		9.5%		9.9%	

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 3 月预测		美国农业部 2025 年 3 月预测		国际谷物理事会 2025 年 2 月预测		
指标	2024/25	同比	2024/25	同比	2024/25	同比	
产量	419.0	5.8%	420.8	6.5%	417.5	5.4%	
供给	483.8	8.3%	533.3	7.5%	491.4	7.2%	
消费	411.3	5.5%	409.2	6.4%	409.7	6.6%	
贸易	179.1	-0.1%	182.0	2.5%	180.0	0.6%	
期末库存	70.4	8.6%	121.4	7.9%	81.8	10.7%	
库存消费比（含中国）	17.1%		29.7%		20.0%		
库存消费比（不含中国）	12.2%		27.6%		12.6%		
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 3 月预测		美国农业部 2025 年 3 月预测		国际谷物理事会 2025 年 2 月预测		
指标	2024/25	同比	2024/25	同比	2024/25	同比	
产量	2966.4	0.2%	2964.8	1.0%	2964.7	0.6%	
供给	3855.0	1.2%	3840.4	1.1%	3782.1	0.6%	
消费	2980.0	1.8%	2985.7	2.1%	2984.9	1.5%	
贸易	621.5	-3.9%	634.8	-2.2%	615.7	-5.2%	
期末库存	881.3	-0.8%	851.9	-2.7%	797.3	-2.4%	
库存消费比（含中国）	29.6%		28.5%		26.7%		
库存消费比（不含中国）	19.1%		16.7%		14.3%		

注：美国农业部 3 月发布的 2024/25 年度最新供需预测，上调产量和消费量至 29.65 亿吨和 29.86 亿吨，较上期预测增加 513 万吨和 733 万吨。下调全球粮食贸易量和期末库存至 6.35 亿吨和 8.52 亿吨，较上期预测减少 375 万吨和 190 万吨。含中国的库存消费比为 28.5%，较上期下降 0.2 个百分点。

大米产量、消费量、贸易量和库存增加。全球大米产量 5.33 亿吨、同比增 2.0%，消费量 5.31 亿吨、增 1.4%，贸易量 5839 万吨、增 2.7%，期末库存 1.82 亿吨、增 1.1%。

小麦产量和消费量增加，贸易量和库存减少。全球小麦产量 7.97 亿吨、同比增 0.8%，消费量 8.07 亿吨、增 1.1%，贸易量 2.08 亿吨、减 5.9%，期末库存 2.60 亿吨、减 3.5%。

玉米消费量增加，产量、贸易量和库存减少。全球玉米产量 12.14 亿吨、同比减 1.1%，消费量 12.39 亿吨、增 1.7%，贸易量 1.86 亿吨、减 3.7%，期末库存 2.89 亿吨、减 8.0%。

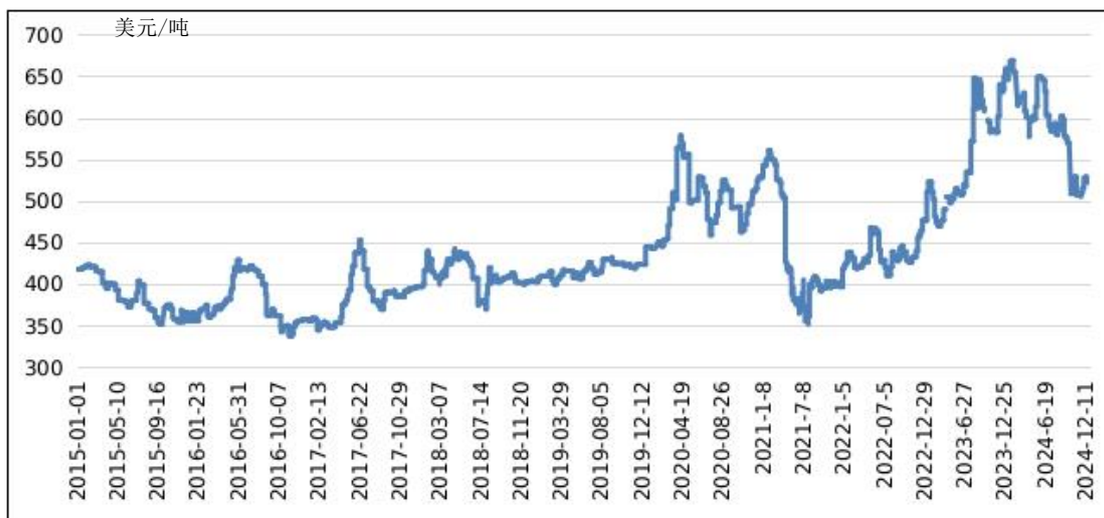
大豆产量、消费量、贸易量和库存均增加。全球大豆产量 4.21 亿吨、同比增 6.5%，消费量 4.09 亿吨、增 6.4%，贸易量 1.82 亿吨、增 2.5%，期末库存 1.21 亿吨、增 7.9%。

主要粮食产品国内价格与进口价格比较

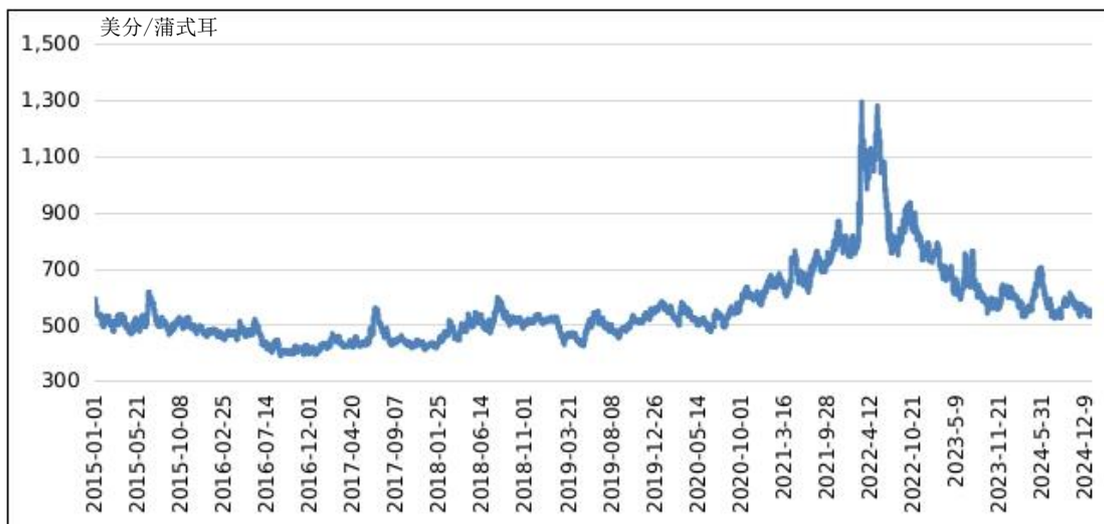
单位：元/吨				
产品	时间	国内价	进口价	价差
大米	2024年一季度	4083.3	4449.9	-366.6
	二季度	4000.6	4121.4	-120.8
	三季度	4016.5	4015.8	1.4
	四季度	4081.2	3749.7	331.4
	2025年1月	3998.5	3330.8	667.7
	2025年2月	3949.5	2880.5	1069.0
	3月第1周	3930.0	2832.2	1097.9
	3月第2周	3928.0	2829.3	1098.7
小麦	2024年一季度	2892.8	2111.5	781.3
	二季度	2694.8	2095.8	599.0
	三季度	2565.9	1902.3	663.4
	四季度	2570.2	2046.7	523.4
	2025年1月	2536.5	1979.4	557.1
	2025年2月	2541.0	2104.8	436.2
	3月第1周	2560.0	1987.5	572.5
	3月第2周	2560.0	2023.4	536.6
玉米	2024年一季度	2488.0	1767.5	720.5
	二季度	2453.1	1773.2	674.1
	三季度	2416.5	1717.6	698.8
	四季度	2274.5	1789.3	485.3
	2025年1月	2192.5	1838.5	354.0
	2025年2月	2271.8	1920.3	351.5
	3月第1周	2290.0	1812.6	477.4
	3月第2周	2318.0	1826.9	491.1
大豆	2024年一季度	4754.6	4274.5	480.0
	二季度	4673.7	4217.7	456.1
	三季度	4710.6	3897.3	765.3
	四季度	3808.2	3731.5	76.6
	2025年1月	3820.0	3749.4	70.6
	2025年2月	3887.0	3818.4	68.6
	3月第1周	3940.0	3716.0	224.0
	3月第2周	3940.0	3714.3	225.7

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）到岸税后价；
 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，进口价为美湾大豆到岸税后价。
 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。

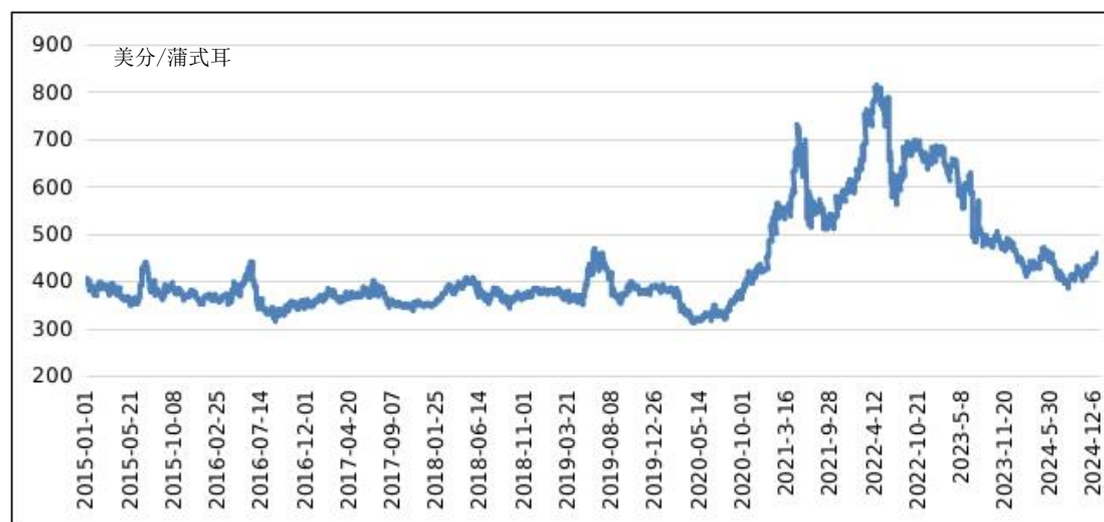
附图 1 2015 年以来泰国大米离岸价变动趋势



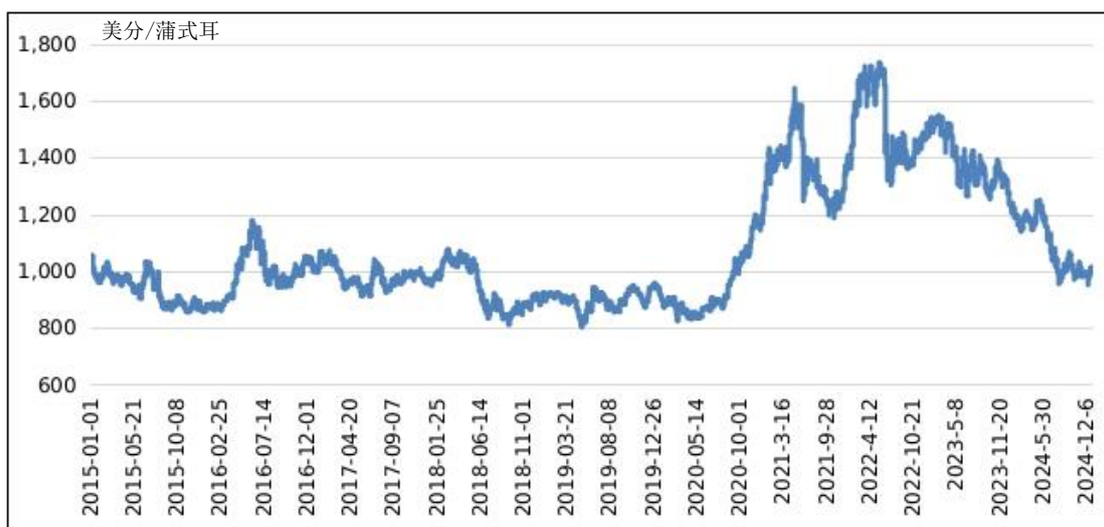
附图 2 2015 年以来 CBOT 小麦价格变动趋势



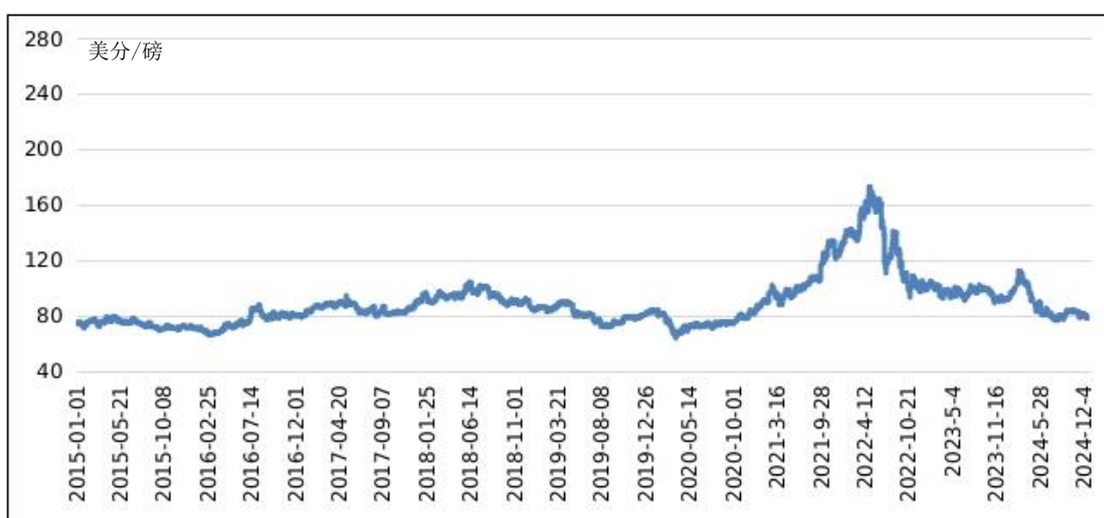
附图 3 2015 年以来 CBOT 玉米价格变动趋势



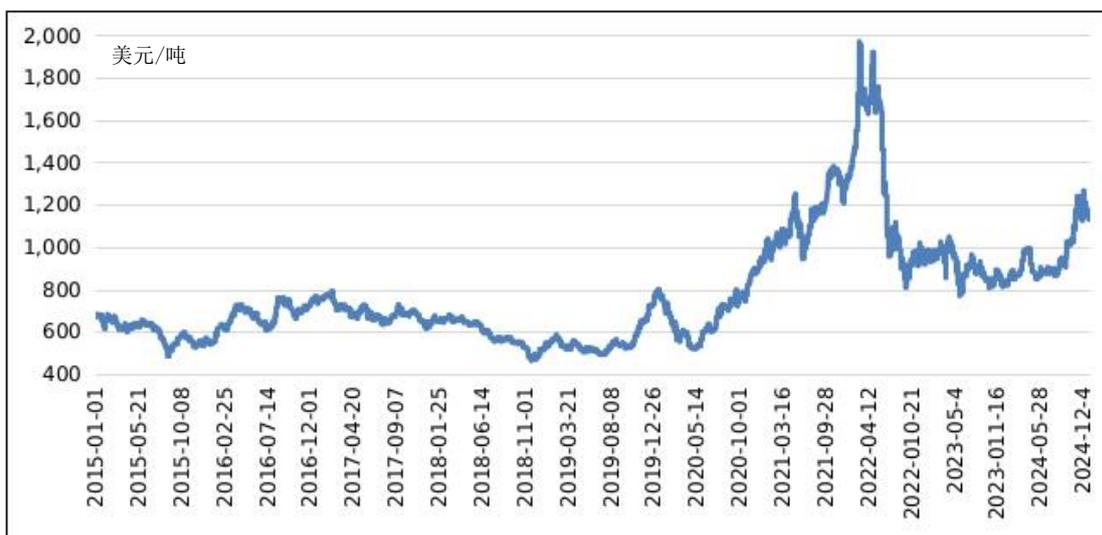
附图 4 2015 年以来 CBOT 大豆价格变动趋势



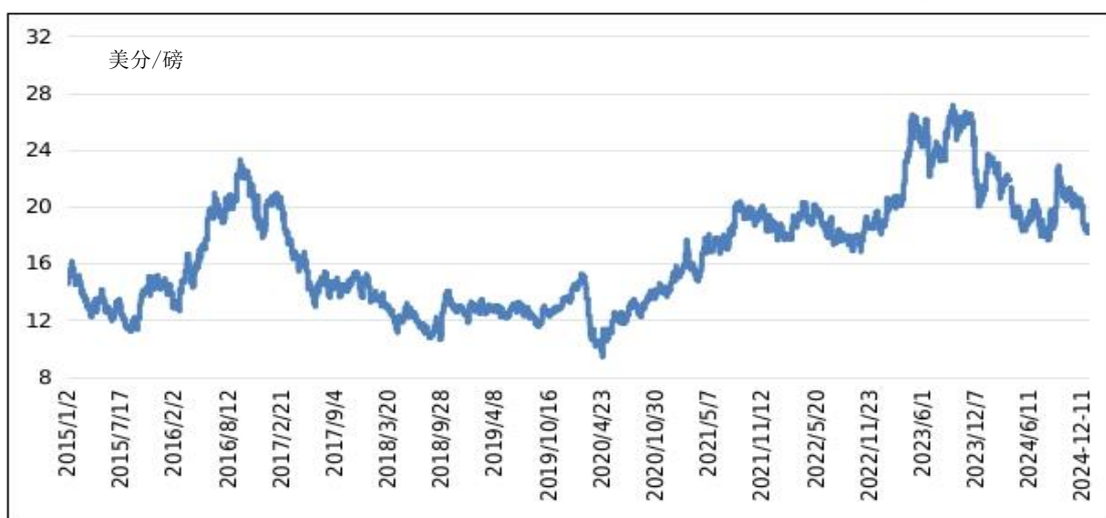
附图 5 2015 年以来国际棉花指数变动趋势



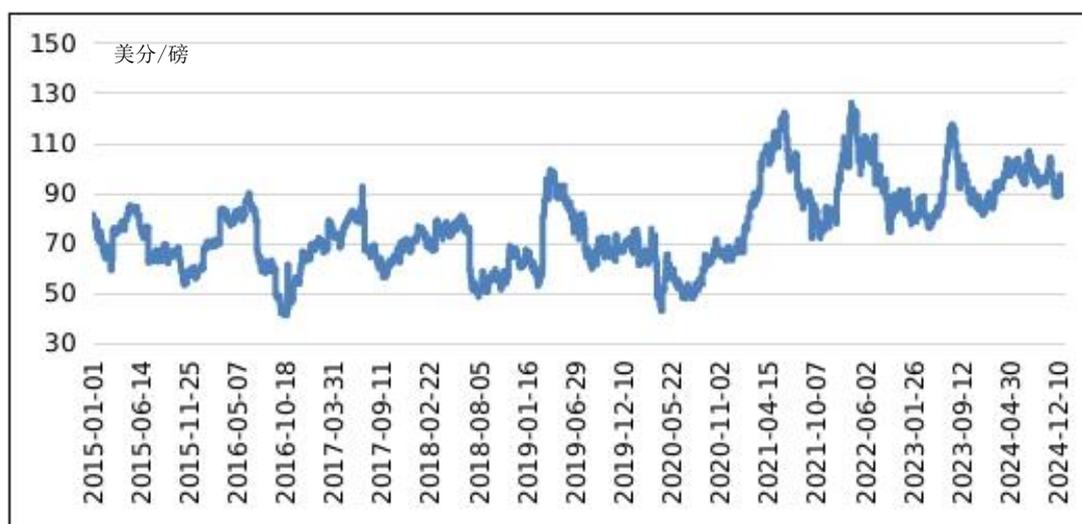
附图 6 2015 年以来马来西亚棕榈油价格变动趋势



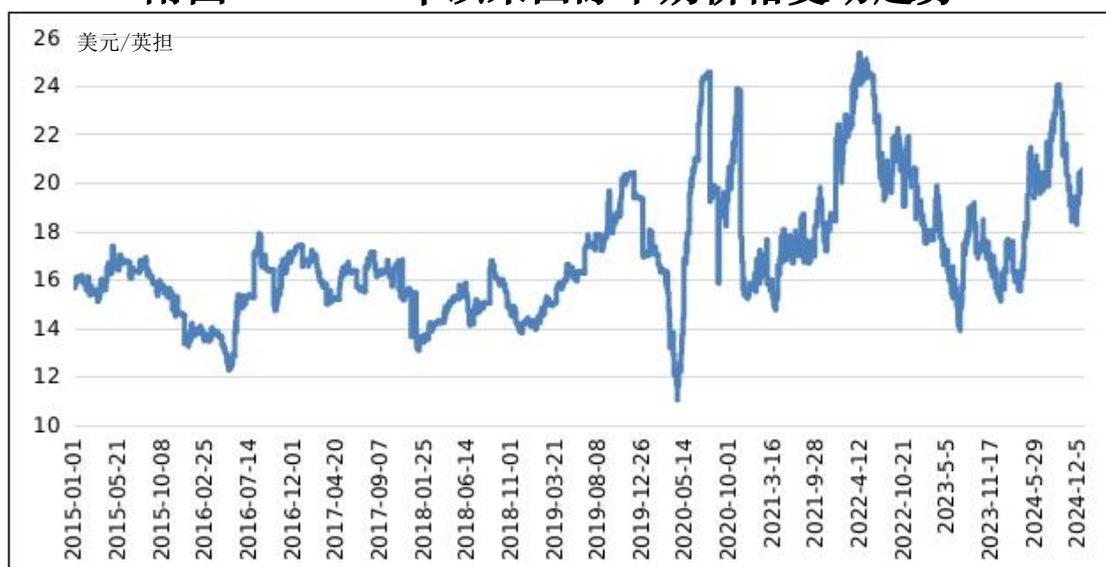
附图 7 2015 年以来国际食糖价格变动趋势



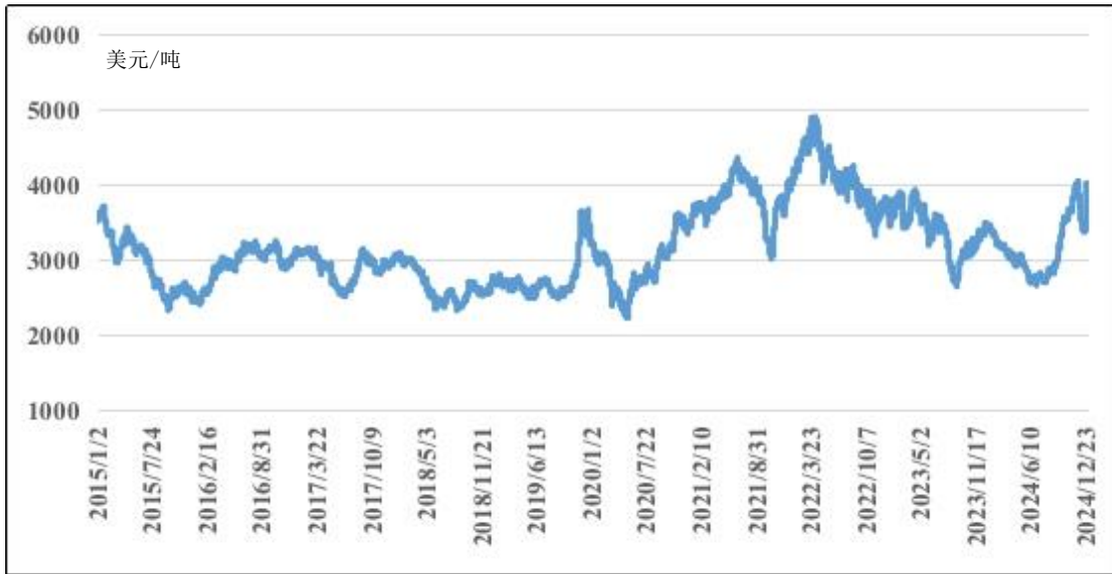
附图 8 2015 年以来国际猪肉价格变动趋势



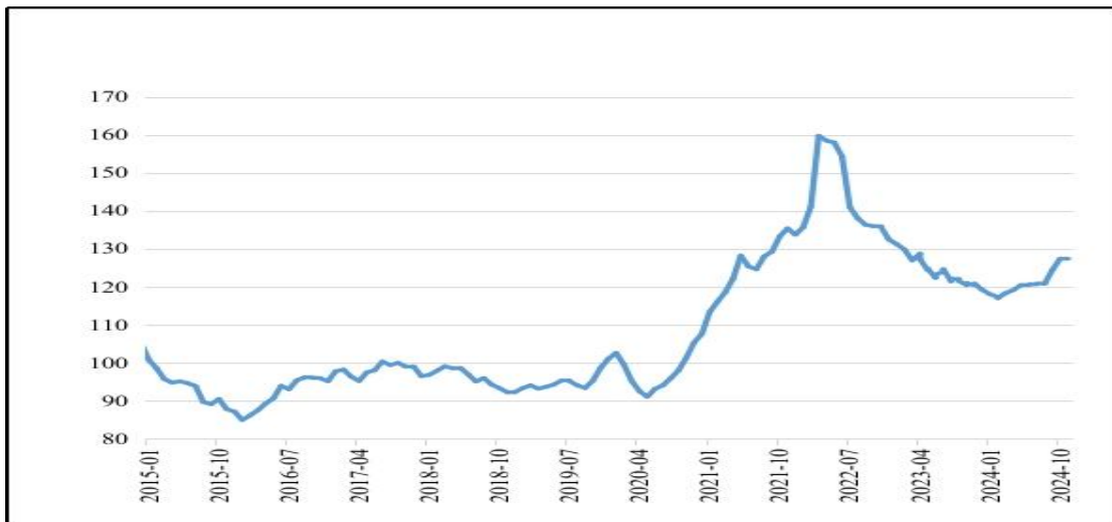
附图 9 2015 年以来国际牛奶价格变动趋势



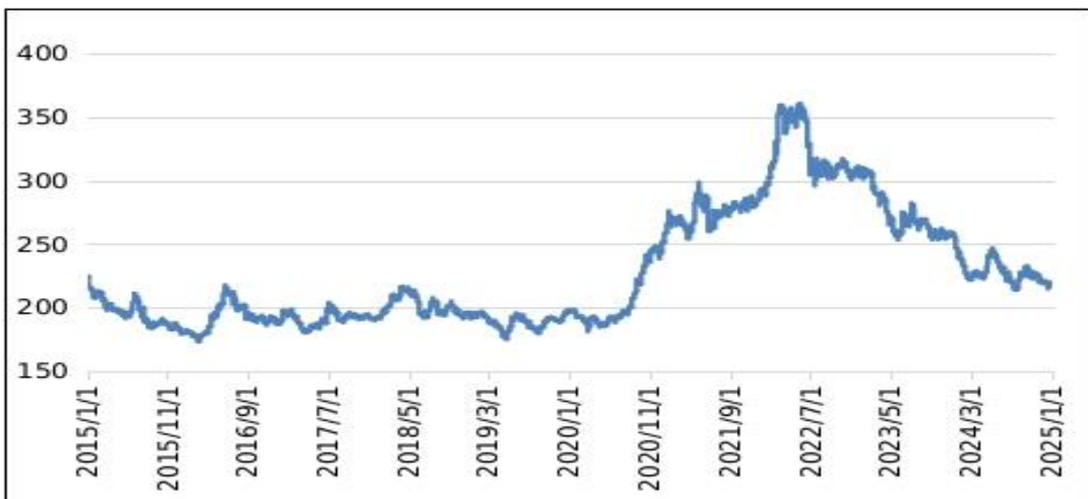
附图 10 2015 年以来国际牛肉价格变动趋势



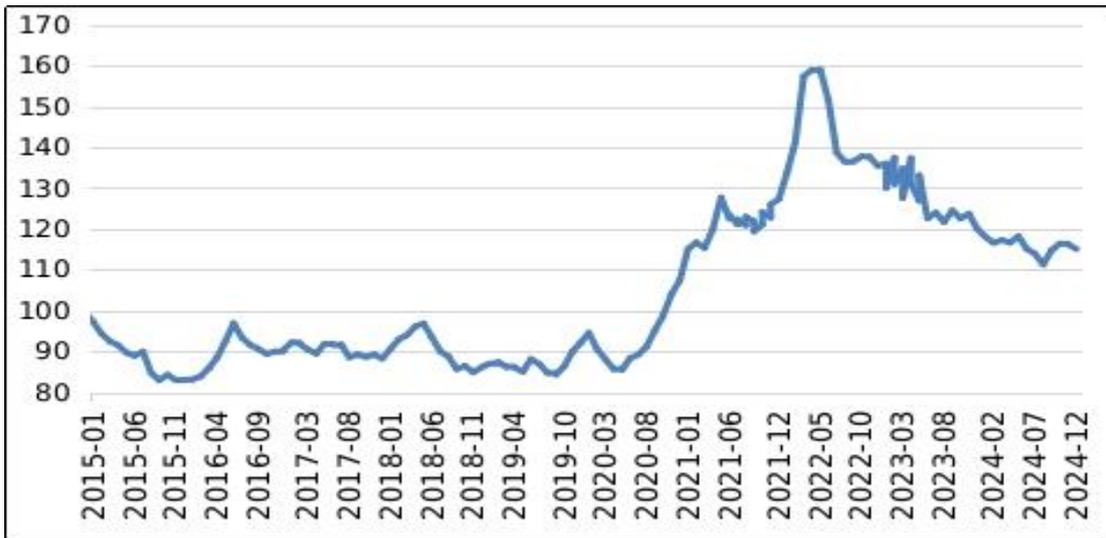
附图 11 2015 年以来 FAO 食品价格指数变动趋势



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)