

农业农村部修订印发生猪产能综合调控实施方案

【产品简报】2026年1-3月乳及制品主要进出口国别市场

【产品简报】2026年1-3肉类及制品主要进出口国别市场

巴西猪肉出口4月增长8.3%；1-4月出口累计增长14.2%

4月巴西出口牛肉17.19亿美元 中国是最大买家

2026年4月巴西鸡肉出口量增长2.2%

2026年4月巴西猪肉出口量增长8.3%

俄农产品出口中心：俄罗斯一季度鸡蛋出口额达600万美元，同比增长21%

美国FDA公布有史以来最大规模的婴儿配方奶粉检测结果

美国拟修订蛋品食品安全指南

BETTER FOOD. BETTER HEALTH. BETTER WORLD.

目 录

聚焦国内.....	3
农业农村部修订印发生猪产能综合调控实施方案.....	3
【产品简报】2026年1-3月乳及制品主要进出口国别市场.....	3
【产品简报】2026年1-3月肉类及制品主要进出口国别市场.....	4
国际风云.....	5
巴西猪肉出口4月增长8.3%；1-4月出口累计增长14.2%.....	5
4月巴西出口牛肉17.19亿美元 中国是最大买家.....	6
2026年4月巴西鸡肉出口量增长2.2%.....	6
2026年4月巴西猪肉出口量增长8.3%.....	7
俄农产品出口中心：俄罗斯一季度鸡蛋出口额达600万美元，同比增长21%.....	7
美国FDA公布有史以来最大规模的婴儿配方奶粉检测结果.....	7
标准法规.....	8
美国拟修订蛋品食品安全指南.....	8

聚焦国内

农业农村部修订印发生猪产能综合调控实施方案

为完善生猪产能综合调控机制，提高调控工作的精准性，近日，农业农村部印发《生猪产能综合调控实施方案（2026年修订）》（以下简称《方案》）。

此次《方案》综合考虑猪肉市场供需、生猪生产效率提升等因素，设定全国能繁母猪正常保有量稳定在3750万头左右，是自2024年2月以来再次下调正常保有量目标。《方案》明确，适当收紧能繁母猪存栏量绿色区域和黄色区域上限以及黄色区域下限，建立产能分级联动调控机制，强化生产和市场预期引导，促进生猪市场供需更加适配。

下一步，农业农村部将密切跟踪《方案》落实情况，加强监测预警，压实地方属地责任，强化政策协同，健全上下联动、响应及时的生猪产能综合调控机制，推动生猪价格保持在合理水平，更好稳定产业发展。

时间：2026-05-14 农业农村部

链接：https://www.moa.gov.cn/xw/zwdt/202605/t20260514_6484188.htm

【产品简报】2026年1-3月乳及制品主要进出口国别市场

【出口】

据我国海关统计，3月，我国乳及制品出口0.4亿美元，同比下降14.3%；出口数量为1.51万吨，同比下降10.0%。

前3个月，我国乳及制品累计出口1.2亿美元，同比下降1.7%；出口数量为4.36万吨，同比增长3.4%。

市场方面，前3个月，我国乳及制品出口额排名前十的国家/地区分别为中国香港、韩国、委内瑞拉、泰国、尼日利亚、新加坡、中国澳门、俄罗斯、菲律宾、越南，合计占我国该产品出口额的73.2%。

前3个月，中国香港是我国乳及制品出口最主要的市场，出口额为0.4亿美元，同比增长4.2%。3月当月，出口额为0.1亿美元，同比下降3.5%。

【进口】

据我国海关统计，3月，我国乳及制品进口12.3亿美元，同比增长11.7%；进口数量为25.94万吨，同比增长6.3%。

前3个月，我国乳及制品累计进口32.0亿美元，同比增长2.5%；进口数量为70.61万吨，同比下降3.0%。

市场方面，前3个月，我国乳及制品进口额排名前十的国家/地区分别为新西兰、荷兰、德国、法国、澳大利亚、美国、瑞士、爱尔兰、丹麦、英国，合计占我国该产品进口额的94.8%。

前3个月，新西兰是我国乳及制品进口最主要的市场，进口额为17.4亿美元，同比下降5.4%。3月当月，进口额为7.2亿美元，同比增长15.6%。

时间：2026-05-13 中国食品土畜进出口商会

链接：<https://www.cccfna.org.cn/maoyitongji/hangyetongji/ff8080819a99c60d019e1f4f1ccf6635.html>

【产品简报】2026年1-3月肉类及制品主要进出口国别市场

【出口】

据我国海关统计，3月，我国肉类及制品出口3.4亿美元，同比增长12.2%；出口数量为14.03万吨，同比增长24.6%。

前3个月，我国肉类及制品累计出口10.0亿美元，同比增长25.3%；出口数量为41.37万吨，同比增长46.2%。

市场方面，前3个月，我国肉类及制品出口额排名前十的国家/地区分别为中国香港、日本、英国、俄罗斯、柬埔寨、荷兰、马来西亚、中国澳门、朝鲜、韩国，合计占我国该产品出口额的74.8%。

前3个月，中国香港是我国肉类及制品出口最主要的市场，出口额为2.5亿美元，同比增长7.0%。3月当月，出口额为0.9亿美元，同比增长4.7%。

【进口】

据我国海关统计，3月，我国肉类及制品进口20.4亿美元，同比增长5.4%；进口数量为50.00万吨，同比下降8.4%。

前3个月，我国肉类及制品累计进口66.9亿美元，同比增长10.4%；进口数量为158.30万吨，同比下降3.8%。

市场方面，前3个月，我国肉类及制品进口额排名前十的国家/地区分别为巴西、澳大利亚、阿根廷、新西兰、乌拉圭、美国、西班牙、俄罗斯、玻利维亚、丹麦，合计占我国该产品进口额的93.4%。

前3个月，巴西是我国肉类及制品进口最主要的市场，进口额为31.8亿美元，同比增长53.4%。3月当月，进口额为9.5亿美元，同比增长44.1%。

时间：2026-05-11 中国食品土畜进出口商会

链接：<https://www.cccfna.org.cn/maoyitongji/hangyetongji/ff8080819a99c60d019e1620764263d3.html>

国际风云

巴西猪肉出口4月增长8.3%；1-4月出口累计增长14.2%

根据巴西动物蛋白协会ABPA的统计显示，巴西4月猪肉出口量达14万吨。较去年同期的12.92万吨增长了8.3%。4月出口收入达到3.282亿美元，较2025年4月的3.015亿美元增长8.8%。

今年1-4月，巴西猪肉累计出口量达53.22万吨，较2025年同期的46万吨增长14.2%。在收入方面，累计增幅达14.1%，今年1-4月收入为12.44亿美元，而去年同期为10.90亿美元。

4月巴西猪肉出口主要目的地中，菲律宾继续位居榜首，出口量达3.59万吨，较去年同期增长20.6%。紧随其后的是日本（1.66万吨，+131.9%）、中国（1.18万吨，-21.6%）、智利（1.11万吨，+22.8%）、香港（8,000吨，-34.3%）、越南（5,500吨，+44.6%）、阿根廷（5,300吨，-8.7%）、新加坡（5,100吨，-24.3%）、乌拉圭（4,600吨，+12.7%）和墨西哥（4,400吨，-40.3%）。

“2026 年巴西猪肉的国际出口形势依然向好，尤其在亚洲市场，动物蛋白需求持续增长。我们观察到高附加值目的地（如日本）需求显著提升，同时菲律宾作为巴西肉类行业主要市场也进一步增长。几乎所有进口市场的积极表现均印证了巴西动物蛋白协会 ABPA 对今年的乐观预测。” 协会会长 Ricardo 评估道。

时间：2026-05-15 巴西动物蛋白 ABPA

链接: <https://mp.weixin.qq.com/s/z6X038cv6uLICZ-zFkhY-w>

4 月巴西出口牛肉 17.19 亿美元 中国是最大买家

2026 年 5 月 11 日，巴西肉类出口商协会(Abiiec)最新统计数据 displays，4 月份，巴西牛肉出口量达 28.87 万吨，较 2025 年同期增长 5.3%。

4 月的销售收入总计为 17.19 亿美元，较去年同期增长 9.1%。

1-4 月份累计出口量达 109.1 万吨，比去年同期增长 14.6%。前四个月的收入总额为 60.47 亿美元，比去年同期增长 32.8%。

时间：2026-05-12 食品伙伴网

链接: <https://news.foodmate.net/2026/05/743068.html>

2026 年 4 月巴西鸡肉出口量增长 2.2%

2026 年 5 月 8 日，巴西动物蛋白协会 (ABPA) 最新统计数据 displays，2026 年 4 月份巴西鸡肉出口量（包括所有新鲜鸡肉和加工鸡肉）为 48.65 万吨，比去年同期的 47.59 万吨增长 2.2%。

4 月份的销售收入总计为 9.405 亿美元，较去年同期的 9.061 亿美元增长 3.8%。

2026 年 1-4 月份，巴西鸡肉累计出口量达 194.3 万吨，比去年同期的 186.3 万吨增长 4.3%。2026 年 1-4 月的收入总额为 37.04 亿美元，比去年同期的 34.92 亿美元增长 6.1%。

时间：2026-05-09 食品伙伴网

链接: <https://news.foodmate.net/2026/05/742867.html>

2026 年 4 月巴西猪肉出口量增长 8.3%

2026 年 5 月 8 日，巴西动物蛋白协会 (ABPA) 最新统计数据显示，2026 年 4 月份巴西猪肉出口量（包括新鲜产品和加工产品在内的所有产品）总计 14 万吨，较去年同期的 12.92 万吨增长 8.3%。

4 月的销售收入总计为 3.282 亿美元，较去年同期的 3.015 亿美元增长 8.8%。

2026 年 1-4 月份累计出口量达 53.22 万吨，比 2025 年 1-4 月的 46.6 万吨增长 14.2%。2026 年 1-4 月的收入总额为 12.44 亿美元，比去年同期的 10.9 亿美元增长 14.1%。

菲律宾是 4 月份猪肉出口的主要目的地，进口量为 3.59 万吨，同比增长 20.6%。其次是日本，进口量为 1.66 万吨，同比增长 131.9%。

时间：2026-05-09 食品伙伴网

链接：<https://news.foodmate.net/2026/05/742869.html>

俄农产品出口中心：俄罗斯一季度鸡蛋出口额达 600 万美元，同比增长 21%

俄罗斯卫星通讯社莫斯科 5 月 5 日电 据俄罗斯农产品出口发展中心消息，2026 年一季度，俄罗斯鸡蛋出口额达 600 万美元，同比增长 21%；向国外市场出口了超过 4600 吨鸡蛋。

消息称，“2026 年一季度，俄罗斯出口新鲜鸡蛋超 4600 吨，出口额达 600 万美元。与去年同期相比，出口量增长 10%，出口额增长 21%”。

消息指出，2025 年俄罗斯出口了约 2700 万美元的新鲜鸡蛋。

时间：2026-05-11 俄罗斯卫星通讯社

链接：<https://sputniknews.cn/20260506/1071104388.html>

美国 FDA 公布有史以来最大规模的婴儿配方奶粉检测结果

2026 年 4 月 29 日，美国食品药品监督管理局 (FDA) 公布了迄今为止规模最大、最严格的婴儿配方奶粉化学污染物检测结果。尽管母乳喂养被广泛认为是婴儿营养的黄金标准和最佳来源，但仍有数百万父母依

赖配方奶粉。

在所有受测产品中，绝大多数样本的污染物含量均未检出或极低，证实了美国婴儿配方奶粉供应的安全性。美国 FDA 对 300 多个具有代表性的美国零售婴儿配方奶粉样本进行了检测，共收集了超过 12 万个数据点，检测项目包括铅、汞、镉、砷、农药（包括草甘膦和草铵膦）、全氟和多氟烷基物质（PFAS）以及邻苯二甲酸酯。这些样本涵盖了粉状、即饮型液体和浓缩型奶粉，并在 FDA 实验室中经过了严格的测试和分析。

虽然所检测的婴儿配方奶粉样品中污染物的总体含量较低，但作为该机构持续强有力的监测和监管工作的一部分，FDA 正在进行后续检测，并将酌情采取进一步行动。这包括开展更多检测（包括检测其他污染物）、继续与生产商沟通，探讨如何将污染物含量降至最低，以及努力制定婴儿配方奶粉中污染物的行动标准。

作为食品持续监管的一部分，FDA 将继续对婴儿配方奶粉进行检测，包括检测自首次调查开始以来已进入美国市场的婴儿配方奶粉产品，并开展额外的合规性抽样调查。秉承 FDA 对透明度的承诺，该机构将公布后续调查的结果。

时间：2026-04-29 FDA

链接: <https://www.fda.gov/news-events/press-announcements/fda-releases-results-largest-ever-testing-infant-formula-us>

标准法规

美国拟修订蛋品食品安全指南

2026 年 5 月 5 日，美国农业部食品安全检验局（FSIS）拟修订蛋品食品安全指南，意见反馈期截至 2026 年 7 月 6 日。

主要内容：新增了关于工厂卫生标准操作规程（SOP）的指导，包括非每日（LTD）卫生清洁和消毒；

新增蜡样芽孢杆菌作为经酶改性蛋制品中潜在危害的示例；新增蛋制品以烹煮代替巴氏杀菌的要求；修订指南的语言、结构和格式，以提高可读性。

原文链接: <https://xmtbt-sps.xmeport.cn/news-detail.html?id=84779>