

Our world-class services
ensure FOOD SAFETY AND QUALITY



Over 100 laboratories in 22 countries



肉蛋奶行业新闻

2019-04



Hotline: 400-627-8088

Email: sales.china@mxns.com

www.merieuxnutrisciences.com

www.merieuxnutrisciences.com/cn



目录 Contents

聚焦国内	1
■ 农业农村部：非洲猪瘟纳入强制扑杀补助范围 标准为 1200 元/头.....	1
■ 市场监管总局 农业农村部 工业和信息化部 关于在加工流通环节开展非洲猪瘟病毒检测的公告	2
■ 农业农村部关于印发《2019 年动物及动物产品兽药残留监控计划》的通知	4
■ 农业农村部办公厅关于加强养殖环节非洲猪瘟疫情排查工作的通知.....	6
■ 山东签发全国首批出口欧盟禽肉产品原产地证书	8
■ 市场监管总局部署加强肉品质量安全监管工作	8
■ 农业农村部：每省检测“瘦肉精”至少监测 8 家屠宰场	9
■ 国内猪肉产量预计下降 15%，未来猪肉进口主要来自这几个国家	10
国际风云	12
■ 欧盟禽肉产量创历史新高	12
■ 分不清赏味期与保质期 2018 年英国人丢弃 7.2 亿颗鸡蛋.....	13
■ 新加坡对美国禽及其产品的进口实施临时限制措施	13
■ 印度食品安全标准局建议延长进口中国牛奶及其相关产品的禁令	14
法规标准	14
■ 澳大利亚针对部分牛肉及制品启用澳洲检疫与检查局新申报代码	14
■ 新加坡修订食用蛋类产品进口许可证要求	15
■ 美国发布《对美出口肉类、禽类、蛋品国家名单公布方法》	15

聚焦国内

■ 农业农村部：非洲猪瘟纳入强制扑杀补助范围 标准为1200元/头

据农业农村网站消息，3月30日，农业农村部发布“对十三届全国人大代表第8268号建议的答复”，财政部、农业农村部就非洲猪瘟扑杀问题进行了研究，已经将非洲猪瘟纳入强制扑杀补助范围，确定扑杀补助标准为1200元/头，各地可以根据猪的大小、品种等因素细化标准。

农业农村部在回复中表示，国际上扑杀补助标准的通行做法一般为市场价格的50%~100%，我国现在的扑杀补助标准达到了市场价格的75%左右。近期，中央财政提前下达了2019年动物防疫等补助经费，并紧急下达了非洲猪瘟疫情防控经费，支持各地做好非洲猪瘟强制扑杀等工作。

以下为答复全文：

对十三届全国人大代表第8268号建议的答复

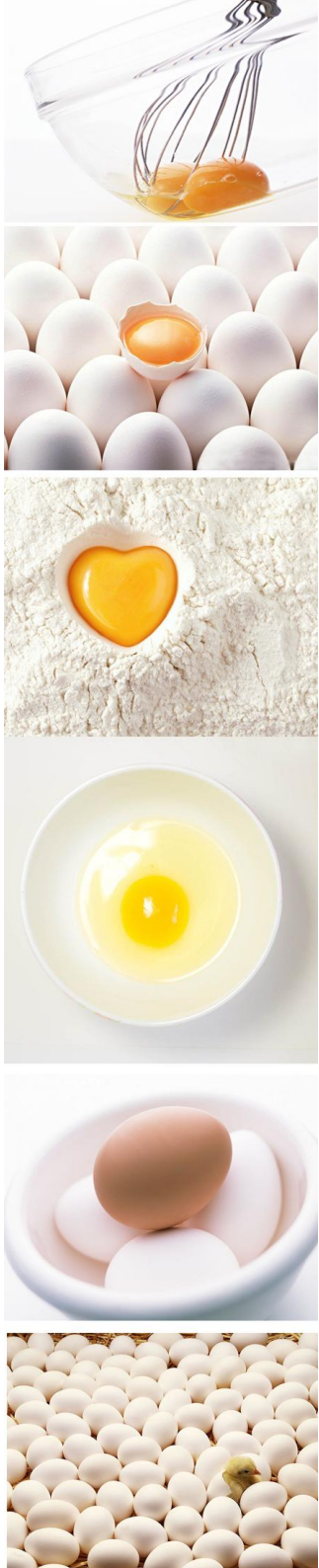
温鹏程、陈瑞爱代表：

你们提出的“关于强化非洲猪瘟防控工作的建议”收悉。现答复

如下。

关于启动I级疫情响应。非洲猪瘟疫情发生后，我部坚决贯彻落实中央决策部署，充分发挥牵头抓总作用，迅速成立防控应急指挥部，建立多部门协作的应对非洲猪瘟疫情联防联控工作机制，及时采取了重大突发动物疫情I级应急响应的相关措施。同时，根据防控工作实践，2018年12月底，我部印发了《关于规范生猪及生猪产品调运活动的通知》，进一步调整优化生猪及其产品调运政策。在各地各有关部门通力协作、共同努力下，疫情发生势头逐步趋缓，超过九成的疫情按规定解除疫区封锁，防控工作取得阶段性成效。

关于严格疫情报告制度。我部高度重视动物疫情的发现和报告。2018年以来，我部连续印发了《关于做好动物疫情报告等有关工作的通知》《关于做好非洲猪瘟防治工作的紧急通知》《非洲猪瘟疫情应急预案（2019年版）》等一系列文件，对动物疫情的发现、报告、发布工作提出了明确要求。我部对发生的每一起非洲猪瘟疫情，都在认定后第一时间向社会公布并向有关部门和国际组织通报。在疫情防控中，我部会同有关部门督促各地逐级压实属地管理、部门监管和防疫主体责任，对发现非洲猪瘟疫情后不报告、不按程序报告、报告不及时或处置不力造成疫情扩散的，依法依规进行了严肃的追责问责，



梅里埃营养科学（中国） 诺安实力可 2019年04月

并定期在我部网站上就典型案例进行通报。

关于强制扑杀补助政策。财政部、农业农村部就非洲猪瘟扑杀问题进行了研究，已经将非洲猪瘟纳入强制扑杀补助范围，确定扑杀补助标准为1200元/头，各地可以根据猪的大小、品种等因素细化标准。国际上扑杀补助标准的通行做法一般为市场价格的50%~100%，我国现在的扑杀补助标准达到了市场价格的75%左右。近期，中央财政提前下达了2019年动物防疫等补助经费，并紧急下达了非洲猪瘟疫情防控经费，支持各地做好非洲猪瘟强制扑杀等工作。

关于禁止泔水饲喂生猪。流行病学调查结果显示，餐厨剩余物（泔水）饲喂生猪是传播非洲猪瘟疫情的主要途径，约占全部疫情的四成左右。国务院办公厅在进一步做好非洲猪瘟防控工作的通知中，已经全面禁止了餐厨剩余物饲喂生猪。

下一步，我部会同有关部门进一步强化督导检查，压实各方防控责任，严格落实监测排查、疫情报告处置、调运监管、禁止使用餐厨剩余物喂猪等措施，积极推进分区防控，巩固非洲猪瘟防控工作成效。

感谢对动物防疫工作的关心，希望今后继续支持我部工作。

农业农村部

2019年3月19日

联系单位及电话：农业农村部畜牧兽医局 010—59193200

原文链接:

http://www.moa.gov.cn/govpublic/SYJ/201903/t20190330_6177502.htm

■ 市场监管总局 农业农村部 工业和信息化部 关于在加工流通环节开展非洲猪瘟病毒检测的公告

为进一步加强非洲猪瘟防控，严防染疫生猪产品进入食品加工流通环节，维护人民群众切身利益，保障生猪产业健康发展，按照国务院非洲猪瘟防控工作部署，现就非洲猪瘟疫情防控应急响应期间在加工流通环节开展非洲猪瘟病毒检测有关事项公告如下：

一、猪肉制品加工企业、生猪产品经营者（含餐饮服务提供者）必须严格落实进货查验和记录制度，加强对采购生猪产品的管控和溯源管理，确保购进的生猪产品来自定点屠宰厂（场）。严禁采购经营来自非定点屠宰厂（场）或者来源不明的生猪产品。

二、猪肉制品加工企业、生猪产品经营者采购生猪产品应当批批查验其动物检疫合格证明、肉品品质检验合格证明以及非洲猪瘟病毒检测结果（报告），确保购进的生猪产品不带非洲猪瘟病毒；采购的进口生猪产品应附有合法的入境货物检验检疫合格证明。不得采购没有非洲猪瘟病毒检测结果（报告）及未经检疫或者检疫不合格的生猪

产品，确保猪肉制品和经营的生猪产品不含非洲猪瘟病毒。

三、猪肉制品加工企业应当参照《农业农村部办公厅关于非洲猪瘟病毒检测试剂盒有关事宜的通知》（农办牧〔2019〕3号）和农业农村部第119号公告的要求，使用农业农村部批准或者经中国动物疫病预防控制中心比对符合要求的检测方法及检测试剂，对生猪产品原料开展非洲猪瘟病毒核酸检测并做好记录。

生猪产品原料来自本企业（或集团）自有屠宰厂（场）且非洲猪瘟病毒核酸检测结果为阴性的，可以不再检测。

猪肉制品加工企业暂时不具备非洲猪瘟病毒核酸检测条件的，可以委托具有非洲猪瘟病毒检测资质的检测单位开展非洲猪瘟病毒检测工作。

四、猪肉制品加工企业在生猪产品原料中检出非洲猪瘟病毒核酸阳性的，应当立即封存阳性样品的同批次原料并报告所在地市场监管、畜牧兽医部门，并将阳性样品送至具有非洲猪瘟病毒检测资质的单位复检。复检为阳性的，企业要在当地市场监管、畜牧兽医部门监督下，按规定对同批次生猪产品原料进行无害化处理，对相关场所进行彻底清洗消毒。

五、省级市场监管部门组织对本辖区企业加工的猪肉制品抽样，委托具有非洲猪瘟病毒检测资质的检测单位或省级动物疫病预防控

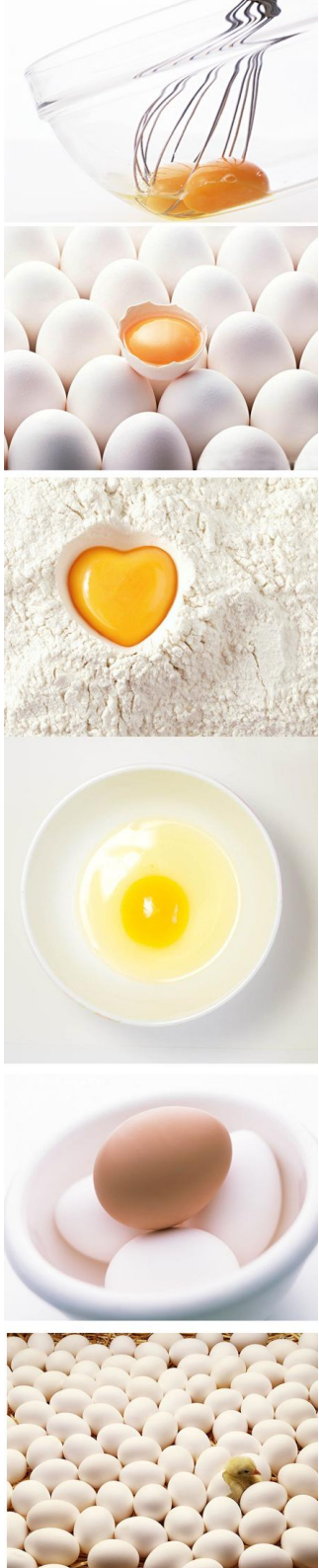
制机构进行检测。检测结果为非洲猪瘟病毒阳性的，由国家非洲猪瘟参考实验室复检。复检为阳性的，按照省级畜牧兽医部门、市场监管部门的规定做好阳性产品处置和溯源调查工作。检测结果和处置调查信息按规定报农业农村部、市场监管总局。

六、各级市场监管部门要加强对食用农产品集中交易市场、销售企业和餐饮企业的监督检查，对“两证”不全、来源不明、无法提供非洲猪瘟病毒检测合格报告的生猪产品进行重点排查，发现可疑的生猪产品及时实施抽检（实验室检测工作按照第五条执行），防止带病生猪产品流入市场。

七、各级市场监管部门、畜牧兽医部门要加强对非洲猪瘟病毒核酸阳性产品的溯源调查，对负有责任的养殖厂（场）、屠宰厂（场）、猪肉制品加工企业、生猪产品经营者从严惩处。

八、各级工业和信息化部门要指导猪肉制品加工企业严格内部管理，健全记录制度，强化诚信建设，主动履行食品质量安全主体责任，加大非洲猪瘟防控力度。

九、各地要落实属地管理责任，加强组织领导，加大投入支持力度，为加工流通环节非洲猪瘟防控和检测工作提供保障。市场监管总局、农业农村部、工业和信息化部将适时组织对本公告落实情况进行检查。



梅里埃营养科学（中国） 诺安实力可 2019年04月

十、本公告所称生猪产品是指猪肉、猪内脏、猪板油、猪血、猪骨等来源于生猪的可食用产品。猪肉制品加工企业是指以生猪产品为原料加工食品的生产企业。

十一、本公告自发布之日起实施。其中猪肉制品加工企业开展非洲猪瘟病毒检测从2019年5月1日起执行。

特此公告。

市场监管总局 农业农村部 工业和信息化部

2019年4月3日

原文链接:

http://www.moa.gov.cn/gk/tzgg_1/gg/201904/t20190403_6177964.htm

■ 农业农村部关于印发《2019年动物及动物产品兽药残留监控计划》的通知

为加强兽药残留监控，促进养殖环节科学安全合理用药，保障动物源性食品安全，我部制定了2019年动物及动物产品兽药残留监控计划，现印发给你们，请认真组织实施。有关事项通知如下。

一、组织实施



农业农村部畜牧兽医局主管全国动物及动物产品兽药残留监控工作。

各省级畜牧兽医行政管理部门负责组织实施辖区畜禽产品兽药残留监控工作，在配合完成国家监控计划的同时，应制定并组织实施辖区兽药残留监控计划，监控数量不得低于国家计划的20%。


农业农村部部属有关事业单位、可承接政府购买服务的部分省级兽药检验机构和第三方检测机构，按照《监控计划》承担相关检测任务。

二、抽检要求

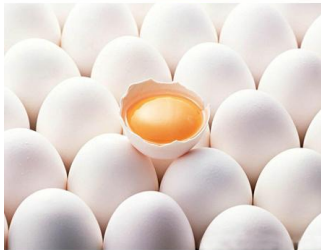
（一）各省级畜牧兽医行政管理部门要指导相关市县畜牧兽医行政管理部门，安排官方兽医进行采样，并在抽样单上签字；相关检测机构根据需要赴采样现场协助官方兽医开展采样。

（二）抽检活动严格执行《官方取样程序》和《2019年动物及动物产品兽药残留抽样和检测技术操作要点》，并按要求填报抽样信息。


（三）畜禽产品样品应从动物养殖和屠宰环节抽取。牛奶样品从奶牛养殖场（户）、生鲜乳收购站抽取。开展鸡肉、鸡肝以及鸡蛋中违规用药检测的，从养殖场抽取的样品数量应超过抽样总数的三分之一。



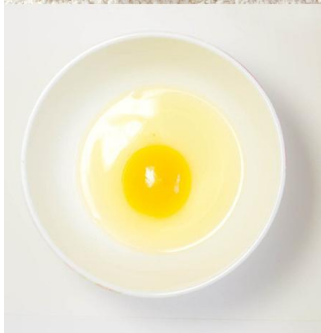
（四）科学确定抽样方式。全年均匀抽样，不得在某一时段集中抽样。除后续跟踪抽样外，不对同一采样点重复抽样。



（五）兽药残留检测按照《2019年度动物及动物产品兽药残留检测方法 & 残留限量》执行，确证方法按照农业农村部发布的方法或参照国际公认的方法执行。





各检测机构不得擅自变更检测方法和检测限。确需调整本计划确定的检测限、检测方法的，应事先向全国兽药残留和耐药性控制专家委员会办公室（以下简称“残留办”）提交申请材料，经核准后再进行检测。



（六）对于已发布过确证方法并以筛选方法或定量方法检测出的阳性样品，应进一步进行确证检测，以确证检测结果作为上报数据。

（七）各检测机构要严格执行检测结果报告制度，按要求填报检测结果汇总表。



（八）各检测机构要严格执行阳性（超标）样品报告制度。在检测出阳性样品后的10个工作日内将检测报告送抽样单位（官方兽医所在单位）及其所在地省级及市县畜牧兽医行政管理部门。省级畜牧兽医行政管理部门及时启动后续跟踪抽样、检测程序，抽样比例为1:5，即每发现一份阳性样品，对被抽样单位连续跟踪抽样2次，每次5份样品。后续跟踪抽样检测样品数列入辖区残留监控计划，获得结

果后按要求填报表格。

三、结果处理

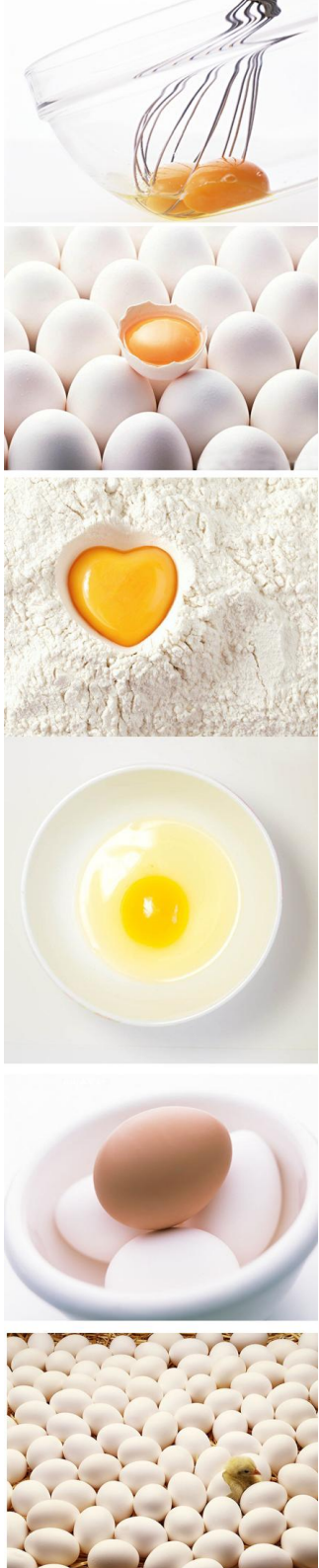
各地要进一步强化超标产品的后续处理，省级畜牧兽医行政管理部门要做好跟踪督办，样品来源所在地畜牧兽医行政管理部门接到农业农村部门、海关部门反馈的残留超标检测报告后，按《中华人民共和国动物及动物源食品中残留物质监控计划》（农牧发〔1999〕8号）启动追溯程序。

（一）根据残留超标样品反馈信息溯源动物养殖场，对养殖场用药情况进行核查，重点检查兽医处方、用药记录和库存兽药产品。

（二）发现养殖用药不规范，未执行休药期等问题要及时提出改正措施，并监督整改。依据《兽药管理条例》有关规定，对使用了禁用药物及其他化合物的动物及其产品要监督养殖场和屠宰企业进行无害化处理。

（三）发现假劣、禁用药物及其他化合物要清缴销毁，及时报告本地省级畜牧兽医行政管理部门，同时通报标称兽药生产企业所在地省级畜牧兽医行政管理部门，依法严肃查处违法违规行为。对符合农业农村部公告第97号从重处罚的情形，应依法对相关兽药经营企业、生产企业予以从重处罚。

（四）超标样品处理结果要及时报本地省级畜牧兽医行政管理部门



门，并做好调查处理记录，记录存档2年以上。对海关部门超标检测报告的处理结果按原渠道及时反馈。

四、工作要求

（一）承担抽样和检测任务的单位要密切配合，及时沟通情况，按照《操作要点》完成检测样品的抽样、登记、保存、交接和检测工作。

（二）承担检测任务单位于2019年5月底、7月底、9月20日和11月底前将检测结果分析报告和相关表格的纸质材料和电子版分次报残留办。

（三）残留办负责兽药残留检测结果汇总和监控计划执行情况的总结上报工作。阶段性工作总结和全年工作总结分别于2019年7月15日和12月10日前报我部畜牧兽医局。

（四）我部将每半年度对畜禽及畜禽产品、蜂产品兽药残留监测情况进行通报，并对及时报送监测阳性样品、实施追溯以及处理处罚情况的省份予以通报表扬。

（五）各地要将工作中存在的问题和建议及时反馈我部畜牧兽医局和残留办。

农业农村部

原文链接:

http://www.moa.gov.cn/govpublic/SYJ/201904/t20190410_6178507.htm

■ 农业农村部办公厅关于加强养殖环节非洲猪瘟疫情排查工作的通知

各省、自治区、直辖市农业农村（农牧、畜牧兽医）厅（局、委），新疆生产建设兵团农业农村局：

为贯彻落实中央决策部署，进一步加强非洲猪瘟防控，强化养殖环节疫情排查，提高疫情早期发现能力，结合当前防控实际，鼓励生猪养殖场户自行开展非洲猪瘟检测。现就有关事项通知如下。

一、充分认识养殖环节非洲猪瘟排查的重要意义。当前，非洲猪瘟病毒已在全国形成一定污染面，我国养猪场户防疫意识普遍薄弱，防疫水平整体低下，清洗消毒措施难以完全落实到位，车辆人员机械带毒传播疫情问题不容忽视，使用餐厨剩余物喂猪行为禁而不绝，养殖环节疫情传播风险持续存在。强化养殖环节非洲猪瘟排查，是当前疫情防控的关键措施，是及时发现和消除风险的重要手段，有利于非洲猪瘟疫情“早发现、早报告、早处置”，有利于降低运输、屠宰、生产加工等下游环节疫情传播风险。各级畜牧兽医部门要切实提高思

想认识，强化政策宣传，指导养猪场户强化非洲猪瘟疫情排查，共同营造群防群控的良好氛围。

二、鼓励规模猪场和种猪场开展非洲猪瘟自检。各级畜牧兽医部门要将非洲猪瘟疫情排查作为当前防控工作的重要内容，鼓励规模猪场、种猪场配置检测仪器设备，规范使用经我部批准或经中国动物疫病预防控制中心比对符合要求的检测方法，自行开展非洲猪瘟检测，提高排查工作的针对性和有效性；要加大培训力度，指导规模猪场、种猪场兽医专业人员提高检测水平；要积极协调发改、财政等部门，对规模猪场、种猪场自行开展非洲猪瘟检测等给予适当经费支持。当地畜牧兽医部门要对养猪场户开展非洲猪瘟检测提供技术服务，鼓励养猪场户委托兽医社会化服务机构开展检测工作。

三、强化疫情处置和阳性样品管理。经养猪场户自行检测或兽医社会化服务机构受委托检测为疑似非洲猪瘟病毒核酸阳性的，应当依法报告当地畜牧兽医部门，并按要求规范做好样品送检和确诊。在样品确诊前，养猪场户要严格做好生猪隔离和风险物品管理，不得擅自处置。经确诊为非洲猪瘟病毒核酸阳性的，应当依法报告有关信息，按照《非洲猪瘟疫情应急实施方案（2019年版）》要求，规范做好应急处置，并按照规定做好阳性样品处置工作，不得留存阳性样品，不得将阳性样品转送其他单位和个人。未经我部批准，任何单位和个人不得分离非洲猪瘟病毒，不得进行动物感染试验。

四、加强疫情流行病学调查。针对新发非洲猪瘟疫情，各级畜牧兽医部门要进一步强化流行病学调查工作，及时查明疫情可能来源和可疑风险去向，严格处置疫源和风险物品，涉及其他地区的，要及时通报有关地区畜牧兽医部门组织开展排查和流行病学调查；要对具有流行病学关联的风险场点和产品进行采样检测；要核实清楚全部线索、完整收集证据、有效处置风险。

五、严格落实防疫主体责任。各级畜牧兽医部门要督促养猪场户进一步落实防疫主体责任，主动加强动物防疫设施建设，配备非洲猪瘟检测仪器设备，配齐配足消毒药品和其他配套物资，做好圈舍、场地、用具、进出人员车辆等清洗消毒和废弃物无害化处理；要强化生物安全管理，落实封闭饲养、全进全出等饲养管理制度，禁止无关人员和车辆入场区；严格落实补栏隔离措施和空栏管理制度，避免交叉污染；要组织开展专项排查整治，督促落实禁止使用餐厨剩余物喂猪措施，防范疫情传播风险。

农业农村部办公厅

2019年4月12日

原文链接:

[http://www.moa.gov.cn/gk/tzgg_1/tfw/201904/t20190416_6179370.](http://www.moa.gov.cn/gk/tzgg_1/tfw/201904/t20190416_6179370.htm)

htm

2018 年，山东省向欧盟出口禽肉产品 3.5 万吨，据行业测算，2019 年全省鸡肉产品出口将增长 25%，鸭肉产品将增长 50%。

原文链接:

<http://news.iqilu.com/shandong/yuanchuang/2019/0401/4234220.shtml>



■ 山东签发全国首批出口欧盟禽肉产品原产地证书

4 月 1 日，济南海关隶属潍坊海关为潍坊金河新时代食品有限公司出口到欧盟的一批禽肉签发了首份《输欧盟非优惠进口特别安排项下产品原产地证书》。凭这份原产地证书，货物到欧盟后可享受较低的配额内关税税率。

去年 11 月 30 日，中欧达成协议，欧盟同意对我国向欧盟出口鸡鸭类禽肉产品开放 10600 吨的享受较低关税税率配额，其中鸭肉产品获得 6600 吨的配额，鸡肉产品获得 5000 吨关税配额。配额内出口产品将适用约 8%-10.9% 的较低关税税率，而此前无配额需另外缴纳高达 2765 欧元/吨的特别关税。此次低税率关税配额的开放，将直接降低我省禽肉出口企业关税成本约 1.2 亿元。

目前全国只有山东省企业具备出口欧盟禽肉产品资质，此次配额增加将对巩固我省整个禽肉出口产业链传统优势，进一步扩大出口带来利好。据潍坊金河新时代食品有限公司测算，仅该企业一年就可节省国外进口关税近 1000 万元，为提升产品竞争力，改善产品结构提供了支撑；另据潍坊乐港食品股份有限公司测算，2019 年该公司鸭肉出口量将至少增长 50%，企业将进一步扩大国际市场。

■ 市场监管总局部署加强肉品质量安全监管工作

4 月 10 日和 12 日，总局分别在福建厦门、辽宁沈阳召开加强肉品质量安全监管工作南部片区和北部片区会议，部署开展加工流通环节非洲猪瘟病毒检测，全面落实肉品生产经营者主体责任，切实加强肉品质量安全监管，提高食品安全保障水平。市场监管总局副局长孙梅君出席会议并讲话。

孙梅君指出，各级市场监管部门要认真学习领会习近平总书记关于防范化解重大风险重要思想，进一步增强防范化解食品安全风险的责任感和紧迫感，按照“四个最严”的要求，强化食品安全监管措施和综合执法，切实守住不发生区域性、系统性食品安全问题的底线。要按照党中央、国务院的决策部署，以对党和人民高度负责的精神，按照三部门公告要求进一步强化非洲猪瘟防控措施，加大监督检查和风险隐患排查力度，督促生产经营者严格查验“两证一报告”，督促猪肉制品生产企业开展非洲猪瘟病毒检测，组织开展生猪产品和

猪肉制品抽检工作，强化产品追溯调查，严防带病猪肉及其制品流入市场。

孙梅君强调，肉品生产经营者要自觉履行食品安全主体责任，落实食品安全管理、原辅料采购、生产过程控制、产品检验和食品安全自查相关规定，强化肉品的风险管控，确保产品质量安全。要严格监督检查和抽检监测，严厉打击肉品生产经营违法违规行为。

会议讨论了加工流通环节非洲猪瘟病毒检测的具体措施，要求各地进一步加强宣贯，落实属地管理责任，加大投入支持力度，认真做好非洲猪瘟防控和肉品质量安全监管工作。

各省（区、市）和新疆生产建设兵团市场监管部门分管负责同志和相关处室负责人，市场监管总局食品生产司、食品经营司和食品抽检司有关负责同志参加了会议。

原文链接：

http://samr.saic.gov.cn/xw/zj/201904/t20190413_292801.html

■ 农业农村部：各省检测“瘦肉精”至少监测8家屠宰场

农业农村部4月12日对外发布了2019年屠宰环节“瘦肉精”监督检测和风险监测方案，要求以省为单位选择屠宰企业，兼顾自营、

代宰、混合经营等不同经营模式。每省要监测2个以上地（市），每省原则上不得少于8家屠宰场。

每个省须采集风险监测样品120份

根据方案，“瘦肉精”检测项目为每份样品检测克伦特罗、莱克多巴胺和沙丁胺醇等3种“瘦肉精”类物质。检测方法包括采用“瘦肉精”快速检测产品进行现场检测，以及参照《猪尿中 β -受体激动剂多残留检测液相色谱-串联质谱法》（农业部公告第1025号-11-2008）执行。克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇在动物尿液中的判定值均为 $0.5\mu\text{g/L}$ 的确证检测方法。农业农村部要求加强屠宰环节“瘦肉精”监管，强化屠宰环节风险物质监测，有效维护屠宰环节肉品质量安全。每省采集违法添加物及药物残留等风险监测样品120份（肝脏、尿液样品各60份），每个屠宰场、每类样品、每次抽样不得超过5份。每省全年采集300份微生物风险监测样品，包括猪肉表面、屠宰工具和环境拭子样品。

检测应覆盖各种经营模式的屠宰企业

方案要求，各地各承担单位选取本省内屠宰企业，要涵盖自营、代宰、混合经营等不同经营模式，原则上规模以上屠宰企业（年屠宰生猪2万头、牛3000头、羊3万只以上的企业）占抽样企业总数的70%，小型屠宰企业占30%。样品种类以猪尿为主，兼顾牛尿和羊尿。

现场快速检测结果为阴性的，待宰猪（牛、羊）或其产品才可进入下个屠宰生产流程。现场快速检测结果为阳性或疑似阳性的，应立即进行第二次快速检测。第二次快速检测结果仍为阳性的，应立即禁止同批猪（牛、羊）移动，或者封存同批猪（牛、羊）产品，同时向当地畜牧兽医主管部门报告，并按要求及时采样进行确证检测；第二次快速检测结果为阴性的，需进行第三次快速检测。当地畜牧兽医主管部门应及时依法查处，对阳性畜及产品按规定进行处理，并及时通报公安机关。对各地检测结果，农业农村部将以适当形式进行通报。

今年将进行两次风险监测

据悉，中国动物疫病预防控制中心、中国动物卫生与流行病学中心和中国农业科学院农产品加工研究所将在今年上下半年各开展一次风险监测，并于6月30日和11月30日前完成检测工作。快检产品性能评测全年开展一次，于11月30日前完成评测工作。中国动物疫病预防控制中心分别于7月20日和12月20日前将风险监测分析报告报农业农村部畜牧兽医局，12月20日前上报“瘦肉精”快检产品性能评测汇总分析报告。

原文链接:

http://epaper.ynet.com/html/2019-04/13/content_324733.htm?div=

-1

■ 国内猪肉产量预计下降15%，未来猪肉进口主要来自这几个国家

因为产能受限，中国猪价已经进入新一轮牛市。2019年一季度，我国冷冻鲜猪肉进口量预估在30万吨以上，远超上一轮猪周期。业内预计，全年猪肉进口将呈现爆发性增长态势。

根据中国海关公布的数据显示，今年1-2月份猪肉进口量达到20.7万吨，处于比较高的水平。3月份，进口自美国的猪肉有2.38万吨，高于近两年的同期水平，此外3月有来自葡萄牙的猪肉进口，进口渠道有增加。



冠通期货生猪分析师姚桂玲对第一财经记者表示，目前，国内非洲猪瘟疫情仍在延续，欧盟国家非洲猪瘟也是不断蔓延，后期增加进口猪肉是必然趋势，尤其是对美国猪肉进口的增加是比较确定的。

据统计，2010年，我国冻肉进口量仅为20万吨。到了2011年，

国内猪价大牛市，导致猪肉进口飙升至 46.7 万吨。2015 年，冻猪肉进口为 77.7 万吨。2016 年，猪价又开始了新一轮的牛市，冻猪肉进口量飙升至 162 万吨。2017 年，猪价持续下跌，冻猪肉进口下降至 121.7 万吨。



当前，我国主要从欧盟、北美和南美等地区进口猪肉，主要国家有德国、加拿大、巴西、西班牙、荷兰、美国等。其中，中国猪肉进口超过一半来自欧盟地区，此外南美地区近两年对中国猪肉出口数量逐年增长，特别是巴西猪肉出口中国增长强劲。2018 年，巴西猪肉进口比例增长 5.7%，至 12.7%。

需要说明的是，2014 年之前美国为中国冻猪肉第一大国。由于美国生猪养殖过程允许使用瘦肉精，中国流通猪肉不允许检测出瘦肉精，中国进口商转向从欧洲多国进口猪肉，特别是法国、西班牙、丹麦等国家，2014~2018 年西班牙为我国猪肉进口第一大国。

2017-2018 连续两年，美国出口中国的猪肉数量显著减少，2018 年

全年美国仅出口 9.5 万吨，不足当年中国进口的 10%。

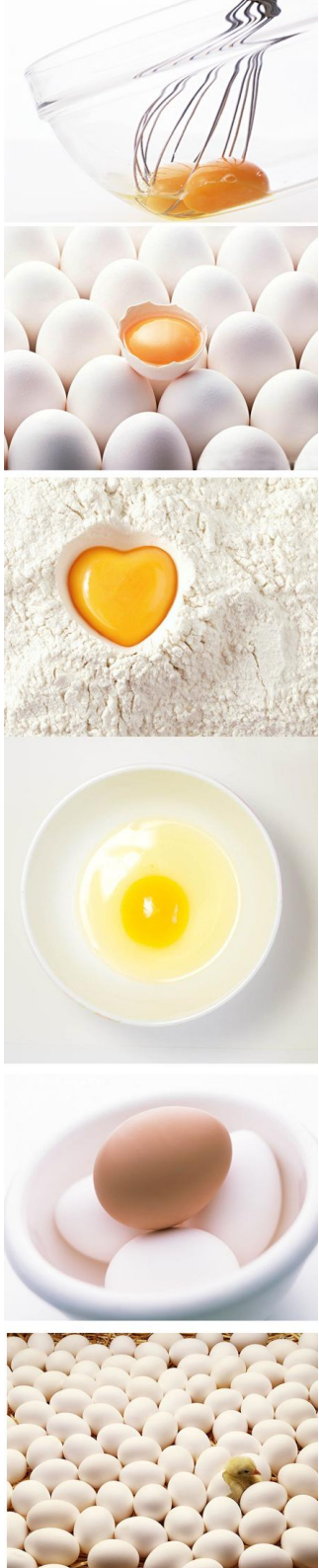
就目前猪肉进口整体数量来看，占国内猪肉产量的比例很少，不到 2.5%。2016 年中国冻猪肉及杂碎进口首次超过 300 万吨，但仍仅占国内猪肉供应不足 5%。

布瑞克农信集团研究总监林国发对第一财经记者表示，猪肉进口更多是国内猪肉供应有效补充，对国内生猪产业影响较少，但短时间大量进口容易心态上打压国内生猪价格。

自从去年 8 月，中国爆发非洲猪瘟疫情以来，我国生猪供给整体是宽松的，猪价比较低，进口猪肉整体偏少。据统计，2018 年，猪肉进口总量 120 万吨，较前一年减少 5.5 万吨。

但受非洲猪瘟和猪价行情低迷的影响，中国生猪产能去化明显，业内预计，2019 年猪肉产量下降 15%，全年猪价将达到 25 元/公斤的高点。

今年 1-2 月份，全国生猪存栏大幅下降，生猪市场供应量减少，猪价出现大幅快速上涨。1-2 月份，猪肉进口量也开始大幅增加。在 1-2 月份进口猪肉的国别中，美国猪肉进口量明显增加，进口的美国猪肉占比由 2018 年 12 月份的 1.7% 上升至 2 月份的 6.3%，主要由于中美猪肉价差拉大。来自欧盟的猪肉进口量有所下降，减少的主要是丹麦、荷兰等国，这跟欧盟国家也爆发非洲猪瘟疫情有一定关系。



姚桂玲称，中国是生猪养殖和消费大国，生猪产能大幅下降，猪肉缺口比较大，后期猪价大幅上涨可能性很大。不过，从全球猪肉的出口总量来看，国际猪肉进口过来也是有限，对国内猪价后期大幅上涨的缓和作用比较小。

林国发也表示，目前来看，2019年中国猪肉进口缺口明显，国

际市场难以满足国内进口需求，猪价上涨确定性很强，这使得猪肉供需只能通过价格来达到均衡，涨价挤压部分猪肉消费，而猪价的上涨将带动其他肉类及蛋奶的价格，预计2019年肉鸡产业维持高的景气度，肉类价格的上涨也将推高我国第二三季度的物价水平。

原文链接：<https://www.yicai.com/news/100164084.html>

国际风云

■ 欧盟禽肉产量创历史新高

欧盟委员会(European Commission)的欧盟统计局(Eurostat)最新数据显示，欧盟2018年生产了1520万吨禽肉。这意味着自2010年以来累计增加320万吨，增长量约为25%。

数据统计

7个成员国的产量占欧盟总产量的近四分之三，而波兰仍是最大的生产国，2018年占比为16.8%。英国的禽肉产量位居第二(12.9%)，其次是法国(11.4%)、西班牙(10.7%)、德国(10.4%)、意大利(8.5%)，最后是匈牙利(3.5%)。

中国市场

法国家禽养殖者本周还庆祝了自2015年12月高致病性H5N1禽流感爆发以来，中国终于解除了对他们的禽肉进口禁令。

欧洲工业联合会(Federation des Industries Avicoles)对这一举措表示欢迎，称：“中国市场与法国和欧洲市场互为补充，因为中国人能够消费一些法国乃至欧洲人不愿意吃的产品。”

虽然法国过去只向中国出口了少量鸡肉，但却是中国白羽肉鸡生产商的主要种鸡来源。由于全球各地禽流感疫情不同，中国在寻找种禽替代库存方面面临着巨大的挑战。虽然大多数成员国的禽肉产量都有所增加，但丹麦、立陶宛和拉脱维亚的产量都有小幅下降。

原文链接：

<http://www.guojixumu.com/newsall.aspx?cid=1&id=14608>

■ 分不清赏味期与保质期 2018年英国人丢弃7.2亿颗鸡蛋

据“中央社”报道，当地时间9日，来自英国的一项调查表明，因为太过依赖赏味期，英国人2018年丢弃7.2亿颗鸡蛋，是10年前的3倍多，价值高达1.39亿英镑。

报道称，根据英国蛋商协会统计，英国2018年售出72亿颗鸡蛋，较前一年增加4%。不过，9日发布的一项调查显示，英国人2018年把其中7.2亿鸡蛋丢进了垃圾桶，而2008年，英国人则丢弃了2.41亿颗鸡蛋。

调查显示，有29%英国人丢弃鸡蛋的理由，只是因为超过赏味期。欧盟规定，鸡蛋的赏味期必须定在鸡蛋产出后28天。但事实上，鸡蛋常常在超过赏味期后一段时间也不会变质。

报道指出，赏味期(best-before date)与食品保质期(use-by date)有很大差异，赏味期表示在这个日期之前，食物能保持最佳质量，而保质期则是若过期可能会有安全风险的疑虑。

应用程序Too Good To Go共同创办人克拉米(Jamie Crummie)表示：“如果你曾经因为盒子上的日期标示就把蛋丢掉，你可能浪费完全还是好的食物。食物浪费是一项相当严重的问题。全世界产出的食物，有三分之一被浪费掉，只要一点小改变，可以带来很大的不同。”

调查还发现，只有23%英国人知道要怎么用水测量鸡蛋是否变质，还有20%的人不知道鸡蛋可以放入冷冻室保存。

原文链接:

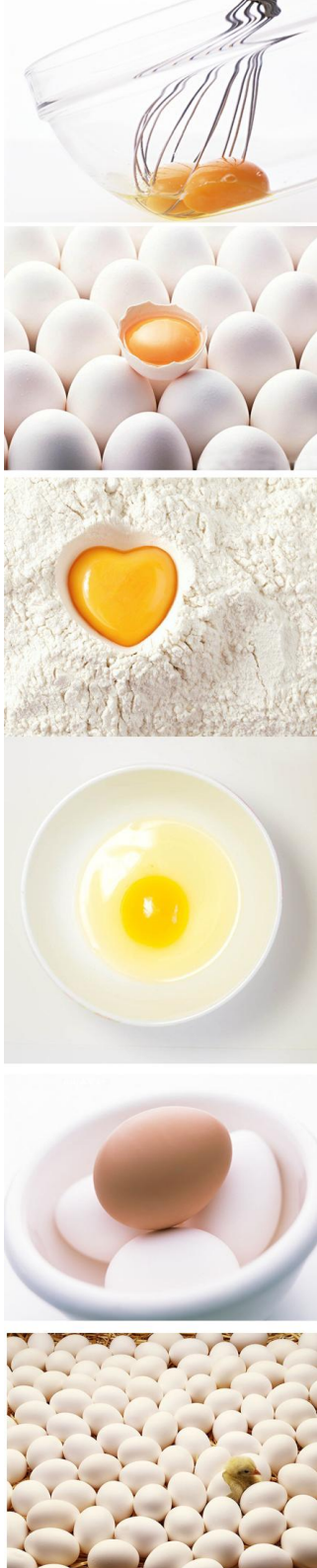
<http://finance.chinanews.com/gj/2019/04-10/8804940.shtml>

■ 新加坡对美国家禽及其产品的进口实施临时限制措施

2019年4月25日，新加坡食品局(SFA)发布消息称暂停进口美国低致病性禽流感疫情发生地附近的家禽及其产品。

由于美国加利福尼亚州蒙特雷县爆的一家养鸭场发生H5型低致病性禽流感疫情，自2019年4月20日起，将对疫情受影响地区周围10公里内的家禽及其产品的进口实施临时限制。符合销毁OIE禽流感病毒要求的热处理家禽产品不会受到进口限制的影响。为方便清关，从美国进口家禽及产品时，兽医健康证明书须包括以下额外证明：

- a.高致病性禽流感（HPAI）以及H5和H7低致病性禽流感（LPAI）是出口国应通报的疾病。
- b.根据世界动物卫生组织（OIE）的定义，肉类来源的禽类未接种H5和H7亚型禽流感疫苗。
- c.家禽肉和肉制品不是源自明尼苏达州斯特恩斯县和坎迪约希



梅里埃营养科学（中国） 诺安实力可 2019年04月

县，加利福尼亚州斯坦尼斯劳斯县和蒙特雷县，宾夕法尼亚州兰开斯特县以及康乃狄克州费尔菲尔德县受影响场所周围半径 10 公里的限制地区。

d.肉类来源的家禽是在美国出生、饲养和屠宰的，或者是从具有同等家禽健康状况的国家合法进口的日龄雏鸡。

原文链接：<http://news.foodmate.net/2019/04/515869.html>

■ 印度食品安全标准局建议延长进口中国牛奶及其相关产品的禁令

据印度食品安全标准局（FSSAI）消息，印度食品安全和管理局建议对中国牛奶和奶制品（包括糖果）进口的禁令应延长，直至印度港口实验室配备好三聚氰胺检测设备。

印度政府在 2008 年首次禁止进口中国牛奶和奶制品，当时中国发现牛奶和婴儿配方奶粉以及其他食品被三聚氰胺污染。此后，禁令一直在延长。印度外贸总局（the directorate general of foreign trade, DGFT）上次通知延期是在 2018 年 12 月 24 日，延期至 2019 年 4 月 23 日。

印度食品安全与相关部委在 2019 年 4 月 5 日举行的会议上审查了有关这方面的问题。印度食品安全标准局表示，从中国进口牛奶和

奶制品，包括以牛奶和牛奶固体为配料的巧克力和巧克力产品，糖果以及食品制剂的禁令可能会延长，直到入境口岸所有实验室检测三聚氰胺的能力都得到适当提升。

原文链接：<http://news.foodmate.net/2019/04/515626.html>

法规标准

■ 澳大利亚针对部分牛肉及制品启用澳洲检疫与检查局新申报代码

2019 年 4 月 4 日，澳大利亚农业水利资源部（DAWR）发布了 INF 06-19 号通报，针对部分牛肉及制品启用澳洲检疫与检查局新申报代码。该通报旨在建议进口商从批准的牛海绵状脑病（BSE）国家进口牛肉及制品时，使用澳洲检疫与检查局（AQIS）新文件代码来提交全面进口声明（FID）。

使用新代码将减少 5% 的货物检查率，如不使用新代码，实际检查率将决定于之前货物是否符合相关规定的情况。抽中的货物主要进行微生物或化学检验，以验证是否符合澳大利亚食品标准，并验证出口国的监管工作是否有效。如有证据表明连续 5 次存在违规行为，该部门将把检查率提高到 100%，以确保相关进口产品符合要求。

原文链接：<http://www.xmtbt-sps.gov.cn/show.asp?id=59279>

■ 新加坡修订食用蛋类产品进口许可证要求

2019 年 4 月 5 日，新加坡食品局（SFA）发布通知，修订食用蛋类产品进口许可证要求。

主要修订内容包括：从 2019 年 4 月 1 日起，在许可证申请和/或续订之前，食用蛋类产品进口商要提交业务连续性计划（BCP）以供批准，该 BCP 将详细说明进口商为减轻供应中断影响而采取的预防战略；进口商要在许可证到期前 3 个月提交 BCP，以便有足够的时间进行评估和批准；BCP 经批准并签发/续签进口蛋类产品的许可证后，进口商将被要求按照批准的 BCP 进口鸡蛋。进口商可以通过电子邮件 sfa_import&export_foodstuff@sfa.gov.sg 提交完整的 BCP。

原文链接：<http://news.foodmate.net/2019/04/514805.html>

■ 美国发布《对美出口肉类、禽类、蛋品国家名单公布方法》

4 月 12 日，美国食品安全检验局（FSIS）发布《对美出口肉类、禽类、蛋品国家名单公布方法》。FSIS 建议废除以法规形式公布对美出口肉类、禽类、蛋品国家名单列表，代之在 FSIS 网站公布。这种修改将使 FSIS 能更有效地向公众提供更准确、及时的信息。该《方

法》的评议截止日期为 2019 年 6 月 11 日。

原文链接：

<http://www.customs.gov.cn/customs/jyjj/jckspaq/fxyj/bzfg/2382834/index.html>

