

养殖环节病死动物无害化处理的问题与建议

安武彬

江苏省徐州市云龙区兽医站, 江苏徐州 221000

摘要 养殖环节病死动物无害化处理存在补偿机制缺失、处理设施不完备、制度建设不全等问题, 建议出台并落实病死动物无害化处理政策、合理设置无害化处理设施、落实监督执法项目。

关键词 养殖环节; 病死动物; 无害化处理

1 养殖环节病死动物无害化处理存在的问题

尽管养殖环节病死动物无害化处理相关问题已经引起了政府和养殖人员的注意, 但是, 在实际管理过程中, 还存在一些亟待解决的问题。

第一, 项目在运行过程中补偿机制缺失, 我国动物防疫法中对于疫病预防以及控制有明文规定, 要求对其进行强制扑杀并且要销毁物品, 但是, 地方并没有针对具体问题出台相应的补偿方案。正是基于此, 许多养殖户饲养的牲畜一旦发生疫病, 若是自身经济损失较大, 农户的销毁处理行为就会非常不积极, 甚至对相关工作表示不支持, 这就为病死动物无害化处理带来了非常大的阻力, 也无形中增加了项目运行的难度。

第二, 对于疫病动物无害化处理项目, 相应的处理设施不完备。目前, 多数大规模动物养殖场所, 或者是定点屠宰场和畜禽交易市场并没有设置无害化配套处理设备, 还是采用传统的土埋方式, 正是由于无害化处理设备的缺失, 有部分法律意识较为淡薄的农户就会为了省事而随意掩埋。据相关资料显示, 每年各地山坡、河流等场所发现的病死动物数量在增多。值得一提的是, 甚至有部分黑心商家会直接收购病死动物, 利用化学加工手段制成肉品随意贩卖和销售, 会导致严重的动物疫病传播风

险, 成为社会重要的安全隐患。

第三, 无害化处理项目的制度建设不健全, 相关单位缺乏危机意识, 防疫工作不到位, 养殖环节病死动物无害化处理的监督机制也较为松散。并且, 相应的防疫工作也没有得到有效的落实, 大规模疫情发生后才运行管控体系, 导致整体项目管控工作留下问题^[1]。

2 关于养殖环节病死动物无害化处理的建议

针对养殖环节病死动物无害化处理项目, 相关管理人员要针对具体问题建构具有针对性的处理措施, 以保证相关工作有序进行。

第一, 要积极出台并落实病死动物无害化处理政策, 在组织调研后, 要结合地方实际情况制定切实有效的处理办法, 从而切实维护养殖用户的利益, 确保其能配合地方防疫部门的工作, 及时利用无害化处理机制进行作业, 从根本上有效规避动物疫病的蔓延和传播, 从源头保障人们的身体健康, 也为畜禽养殖项目的可持续发展奠定坚实基础。在相关政策中, 要对无害化处理项目的补偿机制进行细化标注, 积极落实有效的管理机制和惩罚机制, 并且加强思想教育工作的力度, 促进病死动物无害化处理项目按照标准化流程有序进行。

第二, 地方要合理设置无害化处理设施, 针对

建立动物防疫新机制 引领畜牧发展新常态

梁丽娜

湖北省十堰市动物疫病预防控制中心,湖北十堰 442000

摘要 简述了湖北省十堰市当前动物防疫面临的环境保护、疫病防控、市场波动、媒体误导等新挑战,提出了建立健全预警监测、风险评估、信息应用、督办检查、抗体监测、强力问责等新机制,以适应现代畜牧业发展新常态。

关键词 动物防疫;新机制;新常态

畜牧业发展水平的高低是一个国家农业现代化发展水平高低的重要体现。随着我国经济发展的不断加快、人们对肉蛋奶等畜产品的要求不断提高,畜牧业的地位不断提升,畜牧业已经在经济社会发展中扮演着重要角色。近年来畜产品安全事件日益增多,动物疫情形势日趋复杂,使得畜牧业面临巨大的挑战,必须通过动物防疫机制的不断完善来适应畜牧业转方式、调结构发展的新常态。

1 动物防疫面临新挑战

环境约束趋紧。养殖污染已经成为阻碍畜牧业可持续健康发展的主要问题。为减少污染,各地多

采用关停、减排的方式来控制养殖量,使得畜牧生产与环境保护之间形成尖锐的矛盾。《畜禽规模养殖污染防治条例》自 2014 年 1 月 1 日起实行以来,规模养殖的粪污处理问题成为绕不过去的“一道坎儿”。目前区域性中心城市纷纷出台禁养和限养政策,个别地方甚至出现环保部门乱收费、地方政府强拆等现象,对现代养殖的发展和重大动物疫病防控工作提出了更高要求。

1) 养殖风险突出。养殖业面临的最大风险主要包括 2 个方面:一是动物疫病风险,二是市场波动风险。疫情决定行情。疫病造成的产业损害不仅仅是死亡损失,更重要的是心理恐慌。随着重大动物

收稿日期:2017-01-05

梁丽娜,女,1981 年生,兽医师。

不同情况构建不同的设施结构,要科学规划无害化处理地点,采取焚烧、高温化制以及定点深埋等方式,构建统一且标准化的运行流程,确保相关管理人员按照有效的处理措施建立完整的处理方案,使用无害化处理设施,提高养殖环节病死动物无害化处理的实际效率。

除此之外,思想意识教育和监督执法项目也要积极落实。相关部门要切实强化畜禽养殖户、屠宰户、销售经营者等的思想工作,真正实现拒绝收购、拒绝出售、拒绝转运以及拒绝加工的环保型产品处理机制,从根本上减小疫情的发生机率。并且要积极强化动物防疫工作的管控力度,定期进行动物强制免疫

和常见病免疫操作,从源头上降低疫情发病率。

3 结 语

总而言之,要想一定程度上提升养殖环节病死动物无害化处理项目的实际效果,就要针对具体问题进行集中处理和综合管控,提高相关法规政策监管力度,为产业可持续发展奠定基础。

参 考 文 献

[1] 王文峰.规模养殖场病死动物无害化处理存在的问题及对策[J].中国畜牧兽医文摘,2013,15(11):76.