

基层畜牧兽医动物防疫与检疫工作相关问题探讨

温江丽¹ 孙 伟²

1. 陕西省韩城市畜牧技术推广中心 陕西 韩城 715400

2. 陕西省韩城市畜牧技术推广中心 陕西 韩城 715400

摘要: 畜牧业是我国经济发展的支柱, 基层畜牧业是我国畜牧业的基础。以基层畜牧业防疫检疫工作为抓手, 指出存在技术落后、技能匮乏、资金匮乏、农业管理不到位、监管不到位等问题。因此呼吁, 要开展创建现代防疫队伍、引进工具和技术、改进农业管理、加强动物疫情监管等措施。建立养殖和现代兽医防治传染病的文化是有效预防和控制动物疫病的基础。

关键词: 畜牧兽医; 防疫工作; 检疫工作; 主要问题; 解决方案

引言

基层畜牧兽医不仅是确保动物防疫事业不断向前行的主要力量之一, 更是国家公共卫生防疫体系中的重要一环。基础畜牧兽医利用自身的专业知识, 为养殖户做好动物防疫工作, 可以有效切断动物疫病的传播途径, 将动物发生各种传染性疾病的风险降至最低, 保护养殖户的经济利益免遭动物疫病侵害, 维护当地畜牧养殖生态平衡以及环境安全。作为为畜牧养殖保驾护航的基层畜牧兽医, 需要将主动预防动物疫病作为自身的工作使命以及要点之一, 充分掌握当地畜牧养殖发展实际情况, 并结合所了解到的实情有计划有目的地对流行病学展开调查, 确保所开展疫病防控工作的有效性, 以此对动物养殖的安全性做出保障。

1 基层畜牧兽医动物防疫工作的重要性

1.1 保证畜产品的有效供给

近年来, 我国人民生活条件改善, 对肉、蛋、奶等产品的需求也相应增加。虽然我国畜禽业的多元化和努力在一定程度上对畜产品的质量有了认可。一些畜禽养殖场增加了畜禽品种和数量。同时, 由于感染控制不力, 部分地区畜禽疫病(猪牛羊口蹄疫、猪瘟、猪繁殖与呼吸综合征)甚至大量人员死亡。影响畜产品质量。比如几年前, 我国爆发非洲猪瘟, 猪肉出现短缺。虽然国家允许保留肉, 但一度涨到60元/块。采取适当措施, 以创新、科技和发展为支撑, 建立本地区畜牧业发展所必需的疫病预防体系, 减少畜禽疫病的潜在发生和传播, 确保本地区畜牧业的健康发展。可减少畜禽疫病的发生和传播。畜禽价值好。畜产品、可持续农产品影响民生。

1.2 增加农民收益, 助力乡村振兴与种植业

相比之下, 畜禽规模化养殖可以增加农民收入, 促进区域经济增长。然而, 目前我国大部分基层小型畜禽

养殖场已被家庭取代, 没有养殖、水平和所有的好工人很少, 畜禽诊断和预防知识也没有。伤心可怜的鸡。猪瘟、鸡瘟等流行病传播迅速、破坏性大, 将对全区畜禽业产生重大影响。加强畜牧传染病防控工作, 可以减少疫病传播, 促进畜牧业可持续发展, 增加全区农民收入, 为农村发展和减贫奠定基础^[1]。

1.3 为人民群众身体健康提供保障

做好基层畜牧和兽医的防疫检疫工作, 可以预防和控制动物的疫病, 减少动物疫病的发生, 减少动物对人类的传播, 保护人类健康, 所以这是非常重要的。提高我国的健康水平。动物传染病的预防和控制隔离工作对于保障水产养殖业的健康发展和人畜健康具有十分重要的意义。健康和生态环境插上翅膀, 消灭花卉动物疫病, 最大程度保护农民利益。做好畜牧业和牲畜保护隔离工作, 可以预防重大疫病的发生。动物产品和食品质量的安全水平是发展动物福利所必需的, 是为人类生活提供稳定有力的保障, 有利于和谐的建立。

2 基层畜牧兽医动物防疫工作现存问题的分析

2.1 缺乏正确的思想认知

在相对落后的山区, 很多农民还不是很了解。为了降低饲养成本, 将不同的动物混养或交叉养殖。由于不同动物携带的疫病不同, 不同动物感染后的特点也有很大差异, 有时甚至会发生剧烈变化, 兽医预防感染的作用不是常识。工作知识的缺乏使得动物保护工作越来越困难, 导致不同畜禽的传播, 经常发生在感染动物之间, 造成动物保护和控制困难, 最终导致严重疫病, 结果给农民造成巨大的经济损失和影响。

2.2 缺乏专业的防疫人员

目前, 动物防疫工作实行由当地动物保育机构牵头, 市养殖兽医站组织实施, 当地动物防疫工作人员负

责落实。由于动物防疫工作本身又脏又苦又累，加上当地防疫人员工资低，很难招到专业防疫人员。这类人员素质低，专业知识不可靠，实践技能低，难以满足指导养殖户管理动物的工作要求。由于基层动物防疫工作人员依靠自己的专业经验，缺乏相对专业的理论知识作为指导，政府对基层动物防疫工作关注有限，缺乏必要的知识，导致停滞不前。最低级别的动物流行病预防领域的工作质量。工作重视不够、措施落实不到位，导致基层动物防疫队伍相对薄弱，人员编制不稳定，专业动物防疫人员较少，影响动物防疫工作质量^[2]。

2.3 防疫技术落后

随着国民经济的发展和国力的增强，我国在各个领域取得的成果越来越多，各种科研技术大家有目共睹。然而，在基层畜牧业中，由于季节、地域等多种因素，动物疫情不断变化。但由于意识形态的限制，我国大部分基层仍采用逆向防疫技术发展畜牧业。不仅防疫效果不明显，而且不能及时发现新的动物疫病，严重阻碍了动物养殖业的发展。

2.4 设施不完善

近年来，虽然我国政府高度重视动物疫病防控工作，但农村等一些经济发展相对落后的地区仍面临资金问题，导致政府忽视建设等客观制约因素。检测系统防疫不畅，环境恶劣，对下一步工作影响较大，对有序开展造成严重负面影响。此外，落后的设备降低了劳动生产率，城乡之间存在经济差距。一些经济落后地区买不起设备，甚至没有足够的运输资金，这意味着基层单位无力开展全面的动物防疫活动，也无法配备统一的设备。各地防疫管控质量和成效存在较大差异，影响基层经济增长。此外，事后检查、动物疫病防控设施维护等措施和措施不到位，无法履行义务。许多用于控制流行病的设备处于无法使用的状态，这降低了检测效率并影响了结果质量^[3]。

2.5 疫病防控工作监管不到位

当地相关疫情防控部门对基层养殖监管不力。基层政府还没有成立专门的监督小组。详细监督计划不够详细和科学，检查和审查不到位。对责任人进行处罚，导致出现问题时不同部门、不同农户推卸责任的现象，不利于解决疫情带来的诸多问题。

3 基层畜牧兽医动物防疫工作中的重点

3.1 建立健全动物防疫体系的管理体系

动物防疫对时效性有很强的需求，其启动的效率关系到最终的防疫结果。基层畜牧兽医防疫机制不完善，将严重影响动物防疫工作的时效性，给整个基层动物防

疫工作造成不可预知的严重后果。要加快县级动物防控实验室设施和专业人员建设，加强基层动物防疫体系建设，建立健全动物防疫预警机制，确保疫情发生后基层政府和防疫部门能够及时应对，确保动物防疫的及时性。

3.2 加强动物防疫宣传指导工作

一是基层畜牧兽医站检疫人员首先要从自身做起，清醒认识宣传动物防疫知识的必要性和重要性，开展动物防疫领域的科普活动。二是动物检疫相关人员可以定期开展养殖户宣传活动，让养殖户了解常见的动物疫病及其原因。定期举办研讨会。澄清后让农户自问自答，向农户介绍最新的养殖模式，为农户提供最新的养殖设备。动物产品进入市场前，相关防疫人员应当对动物疫情进行合理管控，不断完善动物防疫管理制度，确保销售动物产品安全。三是当地畜牧防疫工作者要不断充实自己，丰富专业知识，积累工作经验，做好畜产品检疫工作。^[4]

3.3 建立专业的基层畜牧兽医队伍

在基层畜牧兽医动物防疫技术水平上开展动物防疫工作的专业繁育兽医队伍，才能充分实现更高水平的动物防疫要求，结合当前形势开展动物防疫工作。有关部门要重视基层饲养员和兽医的培养和人才引进工作，切实提高动物防疫技术、业务技能和综合素质，培养一支业务过硬、作风优良、作风严明的基层兽医队伍。他们严明纪律，做好动物防疫工作，为畜牧业健康稳定发展提供了有力支撑。动物饲养员和兽医也有很强的学习能力，不断学习新的动物防疫技术，研究动物防疫技术，满足自身防疫技术不断变化的要求。基层饲养员和兽医也应根据工作情况总结工作经验，巩固相关理论知识和业务素养，在新形势下面对复杂的动物疫病，及时研判形势，解决问题，防止疫情蔓延扩散，预防重大区域性动物疫病的发生。要自下而上充分利用兽医的动物和人力资源，确保兽医队伍的稳定，就需要构建防疫网络。农村防疫工作人员要严格执行兽医站考评、发证、兽医资格认定、持证上岗等制度，选拔优秀兽医。加强防疫相关工作水平，结合疫情变化，每年开展一次。

3.4 建立健全数据库，提高技术水平

在深入开展基层动物养殖和兽医动物防疫工作的过程中，需要尽早建立完善的防疫数据库，特别是包括各种防控器械和防疫药物的信息。动物防疫正式检查前，相关人员必须充分了解和吃透各种防疫检查工具和设备的功能，以及各种药物的用量，确保设备和防疫的适当比例预防和使用预防药物。因此，要全力完善防疫数据库，为防疫人员管理防疫作业提供有效参考数据，避免

不良设备操作频频出错。例如,为了促进农产品质量安全,对一些动物进行疫苗接种,疫苗接种量的多少直接影响到动物注射的效果。有了疫苗库,以后给动物注射的风险将大大有效降低,不仅可以大大减少工作人员的日常工作量,而且处理动物疫情的效率也很高。为不断提高动物养殖安全技术和兽医动物防疫水平,首先要完善我国动物养殖医疗设施和兽医检验行业的安全管理,提高动物养殖安全技术和兽医护理水平,更新动物医疗设施,建立优良的养殖和兽医产业。卫生和流行病预防技术。必要时,对兽医防疫专家进行长期、全面的技术监督,培养具有畜牧兽医防疫专业知识的管理技术人员。

3.5 加强基础设施建设

着力解决基层畜牧兽医防疫设施薄弱问题,以基层各级政府为中心、中央为补充,整合各方面资源,加大对基层畜牧兽医体系建设的支持力度,并投资于动物基本养殖基金和预防兽疫的措施。因为自下而上的养殖场动物防疫基金,不仅是相应员工的工资来源,也是建设有效防疫体系和专项设施的资金保障。因此,要按照国家有关要求和规定,自下而上严格落实和监督畜禽疫病防治资金的分配和使用,严禁有关单位和临时人员挪用和拖欠,将资金用于目标并获得全额资助。

3.6 提高检测水平

基层防疫站财力不足、防疫人员数量不足、防疫检测设备落后是阻碍我国基层动物防疫活动有效开展的重要原因。提高疫情检测效率。畜牧部门根据当地动物防疫实际需要,向财政部门申请畜牧防疫相关活动专项经费,购置防疫器材,定期开展畜牧防疫活动。畜牧业流行病学领域及时做好流行病学监测和防控工作。自下而上的动物养殖检疫站应配备专家对设备进行定期维护,以设备的精度和使用寿命有效地预防流行病。政府部门要鼓励和支持青年技术人员参与基层疫情防控工作,鼓励和支持他们的工作环境和社会服务,加强基层动物疫病防控队伍建设。互联网普及时代,加强防疫网络建设,对动物检疫情况进行电子登记,保持信息公开透明,方便群众和专业兽医防控。检疫严格按程序进行,保证了检疫工作的效率和养殖户的报检积极性。加强区级动物

疫病防控实验室建设,解决实验室技术人员紧缺问题。

3.7 落实法律与疫苗接种

要加强省市政府部门沟通,加强监管,保证各项活动按照国家法律法规开展,结合养殖规模现状和当前疫情特点,完善原有法律体系。针对现有法律法规,基层政府部门和相应立法也制定了配套法规,有效完善了监测体制,会同动物疫病预防控制相关部门成立基层小组,对防疫工作定期进行全方位检查,监督防疫部门制定应急预案,发现突发事件要建立有效防控措施落实接种疫苗,预防疫病,首先要广泛排查防控工作,定期排查交易市场、屠宰场、养殖场等,落实检查工作,做好防控工作。其次,进行治疗,动物感染后,必须采取正确的治疗手段,利用各种治疗方法接种疫苗养殖状况,严格遵守集中免疫等原则,出现大范围感染时,采取有效防控措施,保证动物身体状况良好。畜牧站及其有关部门应当定期走访农户养殖情况,检查养殖环境,掌握动物生长状况,记录采集数据,接种疫苗动物,安排动物获得自身免疫力。

4 结束语

综上所述,做好畜牧兽医动物防疫工作,相关人员必须认清工作中的短板,把控好基层工作人员的工作质量和业务技能,掌握本地区动物防疫工作的重点。全市饲养员、兽医针对动物疫病防控难点,科学制定了详细的工作方案和各项应急预案。只有确保基层畜牧业的顺利发展和畜牧兽疫疫情的防控,才能促进畜牧业及相关产业的发展。

参考文献

- [1]李贺男.新形势下如何做好基层畜牧兽医动物防疫工作[J].今日畜牧兽医,2020,35(2):51-52.
- [2]潘志霞.新形势下如何做好基层畜牧兽医动物防疫工作[J].农业开发与装备,2020(1):59,65.
- [3]李廷军.谈如何做好基层畜牧兽医动物防疫工作[J].我国畜禽种业,2020(9):23-24.
- [4]崔霞霞.基层畜牧兽医动物防疫工作现状及对策[J].甘肃畜牧兽医,2021,51(5):16-17+20.