

基层动物防疫检疫工作的难点及应对策略

崔亮¹ 吕可欣²

1. 开鲁县动物疫病预防控制中心 内蒙古 通辽 028400

2. 开鲁县职业高中 内蒙古 通辽 028400

摘要: 基层动物防疫检疫工作是保障食品安全和维护公共卫生安全的重要组成部分,然而,在实际工作中,由于多种原因,基层动物防疫检疫工作面临着诸多挑战和难点。这些难点不仅影响了防疫检疫工作的效果,还可能对公众健康造成潜在威胁;因此,本文旨在深入研究基层动物防疫检疫管理工作的重大意义、主要困难,并给出具体的处理对策,希望为提高基层动物防疫检疫工作效率,提供有益借鉴。

关键词: 动物防疫检疫; 工作难点; 应对策略

引言: 动物养殖业是我国农村的主要经济组成部门,对我国农业经济发展产生了关键性影响,本篇主要探讨了我国基层动物防疫检疫工作的重要意义与主要问题。但是,当前基层动物防疫检疫管理工作存在许多困难;根据上述情况并给出了处理对策,包括提高养殖户防疫意识、加强防疫检疫人员培训、建立健全防疫检疫制度、加强部门间沟通协调、加强屠宰检疫和运输检疫以及引进先进设备与技术。通过这些措施的实施,有望显著提升基层动物防疫检疫工作的效能,保障动物产品安全和公共卫生安全。

1 基层动物防疫检疫工作的重要意义

基层动物防疫检疫工作的重要性也不容忽视,在当前社会,由于人民生活水平的显著提高,食品安全问题越来越引起社会的重视,而基层动物疫情检测项目的有效开展,是确保肉类食品安全的重要环节。在最基层的饲养环节中,如果发生了致病性大、感染性高的病害,不但会对养殖户带来很大的经济损失,还可能对公众身体健康造成严重威胁。所以,做好基层动物防疫检疫工作变得十分紧迫,采取有效的疫情监测和合理的处理方法,才能避免疫病蔓延,减少了更多的经济损失和社会危害。并且,基层动物防疫检疫工作也成为了我国动物保护工作的重要一部分,一个国家对畜禽传播病毒的能力,是评价该国动物保护事业成功的主要指标^[1]。因此,基层动物防疫检疫工作的实施情况,直接关系到国家动物保护工作的整体效果。

2 基层动物防疫检疫工作的主要难点

2.1 基层的动物防疫检疫工作开展意识淡薄

在我国当前的基层动物防疫检疫工作中,还存在着一些人缺乏防疫检疫方面的基本知识。在当前的基层动物防疫检疫工作实施中,已经形成有基础的基层动物防

疫检疫点,相应的工作开展也获得了保障,由于有关部门人员并没有对动物防疫机构检疫工作开展的重要性了解,使得基层的动物防疫检测事业发展遭遇到很大的阻力。另外,由于基层动物疫情监测工作人员的保障力量相对单薄,因此不少基层医务人员在开展工作的过程中,由于畜牧技术人员一般年龄较小,对有关防疫知识了解较浅,防疫意识淡薄,甚至有的饲养人员以为曾给家畜实施疫苗接种,就可以永久性防疫,致使基层人员在实施的过程中困难重重,饲养人员不愿协助基层人员实施工作,组织力量较弱。

2.2 防疫队伍不够稳定

基层动物防疫检疫工作的有效展开,必须要以专业化的防疫检疫队伍作为基础支撑,但由于当前很多基层动物防疫检疫单位的工作队伍建设相对滞后,很多都存在着防疫检疫队伍不稳定的情况,因此防疫检疫工作的展开也同样会面临不少困难。例如在专业性方面,基层动物防疫检疫单位虽然会设立村级动物防疫员等工作岗位,直接负责基层动物防疫检疫工作,但有关岗位的工作待遇却比较低,很难吸引专业人才前来就职,通常只能对非专业人员进行简单培训,之后再安排其负责相关检疫防疫工作,整个防疫检疫队伍的专业水平根本无法保证。而在人才管理方面,很多基层动物防疫检疫单位都缺乏完善的用人机制及竞争机制,有关岗位工作人员的流动性往往都比较大,即便能够引入专业人才,但在工作人员对本地方防疫检疫情况不够熟悉的情况下,仍然可能会出现各种各样的工作问题。

2.3 基层防疫检疫设备配置不到位

基层领域的防疫检疫工程是一项系统性较强的系统工程,在工作实施过程中往往都必须有足够的检测人员和设备,这样才可以提高防疫检测的效果,及时发现问

题动物制品并采取适当措施加以管理,提高了检疫防疫操作的精度,从而提升了效率^[2]。例如使用红外线测温计可以迅速对动物群体的环境温度做出全面的检测,尽量避免与频繁的动物接触,以明确该动物群体的身体是否健康。使用疫苗真空检测器,可以实现高效的疫情检测,大大提高防疫部门检测工作的效率;但是因为基层地区的经济收入限制,许多的防疫站区并不能配备完备的检疫防疫设备,不少人员还是以单一的眼睛观测为主要作业手段,导致了效率低,检疫防疫作业效率不高。

3 基层动物检疫工作的应对策略

3.1 提高养殖户防疫意识

在基层动物防疫检疫工作中,养殖户作为第一线的参与者,其防疫意识的强弱直接影响到整个防疫体系的有效性;因此,提高养殖户的防疫意识成为当务之急,这需要通过多种途径和方式进行宣传教育,使养殖户充分认识到动物防疫检疫工作的重要性。举办防疫知识讲座是一种直接而有效的宣传方式,可以邀请专家、学者或经验丰富的防疫人员为养殖户讲解防疫知识,包括疫病的识别、预防措施、应急处理等。讲座应注重实用性和操作性,让养殖户能够学有所用,真正提高防疫能力。发放宣传资料也是不可或缺的一环,可以制作简洁明了的防疫手册、宣传单页等,内容涵盖防疫法律法规、疫病知识、防疫技术等;这些资料可以发放到每个养殖户手中,方便他们随时查阅,提高自我防护能力。利用多媒体平台进行广泛宣传也是现代防疫工作的重要手段,可以通过电视、广播、互联网等渠道播放防疫公益广告、短片,发布防疫信息,提高养殖户的防疫意识。

3.2 加强防疫检疫人员培训

防疫检疫人员作为基层动物防疫检疫工作的核心,其专业技能和综合素质对防疫工作效果有着至关重要的影响。因此,加强防疫检疫人员的培训,成为提升防疫工作效能的关键所在。组织专业机构对基层防疫检疫人员进行定期培训显得尤为重要,培训内容应全面覆盖最新的防疫技术、疫病诊断方法以及防疫设备的使用等,确保防疫检疫人员能够紧跟时代步伐,掌握最先进的防疫知识和技能。通过这样的培训,不仅可以提升防疫检疫人员的工作水平,还能使他们更加自信地应对各种防疫挑战,除了定期培训外,引入先进的防疫检疫技术和方法也是必不可少的。我们应鼓励防疫检疫人员积极学习和应用新技术、新方法,以提高防疫工作的科学性和有效性;为此,可以组织技术交流会、研讨会等活动,为防疫检疫人员提供一个学习和交流的平台,让他们在互动中不断成长和进步。应注重培养防疫检疫人员的综

合素质也是至关重要的,除了专业技能外,还应加强他们的沟通能力、协调能力以及应急处理能力等;这样,在面对复杂多变的防疫情况时,他们才能迅速应对、妥善处理,为基层动物防疫检疫工作贡献更大的力量。

3.3 建立健全防疫检疫制度

建立健全的防疫检疫制度是保障基层动物防疫检疫工作高效有序运行的基础,为了提升防疫工作的效能,我们必须制定和完善相关规章制度,明确工作职责和操作流程:(1)要制定一套科学、合理、可操作的防疫检疫工作规章制度。这套制度应涵盖防疫检疫工作的各个方面,包括疫病的预防、控制、扑灭,防疫检疫人员的职责、权利和义务,防疫检疫设施的建设和管理等;通过明确这些规章制度,可以使防疫检疫工作有章可循,有据可依,减少工作中的随意性和盲目性。(2)要明确工作职责和操作流程。对防疫检疫工作的各个环节进行细化和规范,确保每个环节都有人负责,有明确的操作流程;例如,可以制定详细的防疫检疫工作计划,明确各个阶段的任务和目标,以及完成这些任务所需的时间、人力和物力资源^[3]。还应建立防疫检疫工作的记录和报告制度,对防疫检疫工作的进展和结果进行及时、准确的记录和报告。(3)实行轮岗值班制度也是确保防疫检疫工作连续性和及时性的重要措施。通过轮岗值班,可以确保防疫检疫人员在任何时候都能保持高度的警觉和应对能力。

3.4 加强部门间沟通协调

基层动物防疫检疫工作涉及多个部门,包括农业、卫生、市场监管等,为了确保防疫工作的顺利进行,加强部门间的沟通协调显得尤为重要。(1)建立跨部门协作机制是关键。农业、卫生、市场监管等部门应定期召开联席会议,共同商讨防疫检疫工作的进展和存在的问题。通过信息共享和资源整合,各部门可以更加高效地开展工作,避免资源的浪费和重复建设;例如,农业部门可以提供有关动物养殖和疫病发生情况的信息,卫生部门可以提供有关人类健康和疫病传播的信息,市场监管部门可以提供有关动物产品流通和市场监管的信息;这些信息的共享有助于各部门更好地制定和执行防疫检疫政策。(2)明确各部门职责分工也是确保防疫工作顺利进行的重要因素。农业部门应负责动物养殖环节的防疫检疫工作,包括定期检疫、疫病监测和报告等;卫生部门应负责人类健康环节的防疫检疫工作,包括疫病防控、医疗救治和健康教育等;市场监管部门应负责动物产品流通环节的防疫检疫工作,包括市场监管、产品检疫和质量安全等。通过明确职责分工,各部门可以更加

专注地履行自己的职责，形成工作合力。

3.5 加强屠宰检疫和运输检疫

屠宰检疫和运输检疫作为防疫工作的关键环节，对于确保动物产品安全、维护公共卫生安全具有至关重要的作用。因此，我们必须加强市场检疫的监督力度，严格执行产地检疫、宰前检疫、宰中检疫以及宰后检疫等制度，以确保动物产品在屠宰和运输过程中的安全。在屠宰检疫方面，我们应加强对屠宰场的监管力度，要求屠宰场严格执行检疫制度，对进场的动物进行严格的查验和检疫。一旦发现患病或疑似患病的动物，应立即进行隔离并进行无害化处理，以防止疫情的扩散；在运输检疫方面，我们应加强对运输车辆和运输过程的监管。要求运输车辆必须符合防疫要求，运输过程中必须采取必要的防疫措施，以防止动物产品在运输过程中受到污染或传播疫情。我们还应加强对运输动物产品的检疫证明和标识的检查力度，以确保产品的合法性和安全性，为了进一步加强屠宰检疫和运输检疫的监管力度，我们应建立健全相关的法律法规和监管机制。对于违反检疫规定的行为，我们应进行严厉的打击和处罚，以确保各项检疫措施得到有效执行。

3.6 引进先进设备与技术

在当前科技快速发展的背景下，引进先进设备与技术是提升基层动物防疫检疫工作效能的重要途径；通过加快基层实验室建设、配备先进的检疫检测设备和技术手段，可以显著提高检疫的效率和准确性。（1）加快基层实验室建设是关键。实验室是检疫工作的重要场所，也是技术创新和研发的重要平台，这包括引进先进的实验设备、改善实验室环境、提高实验室人员的专业素养等；通过这些措施，可以确保实验室能够满足检疫工作的需求，并为技术创新和研发提供有力支持。（2）推

广使用快速检测技术和自动化设备也是提升检疫效能的重要手段。快速检测技术可以显著缩短检疫时间，提高检疫效率，而自动化设备则可以减少人工操作环节，降低人为误差和劳动强度^[4]。（3）为了确保引进的先进设备与技术能够得到有效应用和推广，还应加强对基层防疫人员的培训和教育。通过定期组织培训、开展技术交流等活动，可以提高基层防疫人员的专业素养和技能水平，使他们能够更好地掌握和运用这些先进技术和设备。此外，还应建立健全相关的技术标准和操作规程，确保检疫工作的规范化和标准化。

结语：综上所述，基层动物防疫检疫工作在保障食品安全和维护公共卫生安全方面发挥着至关重要的作用。然而，当前基层动物防疫检疫工作仍面临诸多挑战和难点，需要引起高度重视；通过提高养殖户防疫意识、加强防疫检疫人员培训、建立健全防疫检疫制度、加强部门间沟通协调、加强屠宰检疫和运输检疫以及引进先进设备与技术等一系列应对策略的实施，我们可以显著提升基层动物防疫检疫工作的效能，为公众健康和安

参考文献

- [1]邓广金.基层动物防疫检疫监督设施建设必要性及强化措施[J].畜牧兽医科学(电子版), 2020, 69(9):165-166.
- [2]万润, 李凤娟, 冯玉铭, 等.基层动物防疫检疫工作难点与对策[J].当代畜禽养殖业, 2020, 448(1):57-58.
- [3]郭石红.基层畜牧兽医动物防疫与检疫工作存在的问题与工作重点探究[J].吉林畜牧兽医, 2020, 41(1):119, 121.
- [4]杨金茹.关于乡镇基层的动物防疫检疫工作探讨[J].中国动物保健, 2021, 23(2): 107-108.