

基层畜牧兽医动物防疫工作的重点探析

王 爽

银川市永宁县望洪镇人民政府 宁夏 银川 750100

摘 要：基层畜牧兽医动物防疫工作是保障畜牧业健康发展和公共卫生安全的重要环节。本文探讨了基层畜牧兽医动物防疫工作的重要性，分析了防疫工作的重点，包括加强防疫人员管理、完善防疫基础设施建设、正确认识防疫工作、构建疫情防控体系和重视与养殖户沟通等方面。同时，提出了加强策略支持、推进信息化建设、加强科研和技术创新及强化基层兽医队伍建设等策略和建议，旨在为基层畜牧兽医动物防疫工作提供有益的参考和借鉴。

关键词：基层畜牧兽医；动物防疫；工作重点

引言

畜牧业作为农业的重要组成部分，对于保障国家粮食安全和促进农村经济发展具有重要意义。然而，动物疫病的发生和传播给畜牧业带来了巨大威胁。基层畜牧兽医动物防疫工作作为防控动物疫病的第一道防线，其重要性不言而喻。当前，随着畜牧业生产规模的不断扩大和集约化养殖密度的显著提升，动物疫病的防控形势变得愈发复杂且严峻。

1 基层畜牧兽医动物防疫工作的重要性

基层畜牧兽医动物防疫工作是维护畜牧业稳定发展和保障公共卫生安全的关键环节。其重要性体现在多个方面：一是有效预防和控制动物疫病的传播，减少疫情的发生和扩散，降低由此带来的经济损失和社会影响。动物疫病直接影响动物的健康和生长，还通过食物链传递给人类，威胁人类生命安全和身体健康。加强基层畜牧兽医动物防疫工作，是保障人民群众身体健康和生命安全的重要举措。同时，基层畜牧兽医动物防疫工作对促进畜牧业健康发展具有重要意义。畜牧业作为农业的重要组成部分，对保障国家粮食安全和促进农民增收致富具有重要作用。而动物疫病的流行会对畜牧业造成重大打击，导致畜禽死亡、生产性能下降、市场供应短缺等问题。通过加强基层防疫工作，可以预防和控制动物疫病的发生，保障畜禽的健康和生产性能，促进畜牧业的可持续发展；基层畜牧兽医动物防疫工作还提升我国在国际畜牧业市场中的竞争力。随着全球经济一体化的不断深入，动物及动物产品国际贸易日益频繁，动物疫病的跨境传播风险也随之增加。加强基层防疫工作，提高我国动物疫病的防控能力和水平，保障我国动物及动物产品的出口质量和安全，提升我国在国际畜牧业市场中的声誉和竞争力。

2 基层畜牧兽医动物防疫工作的重点

2.1 加强防疫人员管理，提升防疫队伍素质与能力

(1) 聚焦于防疫人员的优化配置与能力提升。为确保基层动物防疫工作的稳步推进，管理层需高度重视，通过制定并实施策略性举措，完善防疫管理体系。这要求畜牧业相关部门将防疫人员的专业成长置于重要位置，通过组织定期的专业技能培训与知识更新课程，促使防疫人员掌握前沿的防疫技术与理论，提升其服务质量和效率。此举旨在构建一个高素质的防疫队伍，为动物防疫工作提供坚实的人才支撑。(2) 注重防疫人员实践能力的培养与提升。鉴于基层防疫工作中存在的实际操作水平参差不齐的问题，应建立全面的实践培训体系，引导防疫人员将理论知识与实际操作紧密结合，弥补工作漏洞，提升防疫工作的整体效能。(3) 综合考量防疫工作的全面性与系统性。不断优化防疫工作流程，完善防疫策略，确保防疫工作覆盖到畜牧业的每个环节，构建起一道坚实的动物防疫屏障，保障畜牧业的健康稳定发展。

2.2 完善防疫基础设施建设

在基层畜牧兽医动物防疫工作中，防疫基础设施建设的完善极为关键。目前，多数防疫站的基础防疫设施系统存在不完善之处。工作人员对日常防疫工作缺乏足够重视，相关行政管理人员同样未对基层防疫建设予以充分关注。由此，资金引入受到限制，不管是在策略上还是资金层面，都无法为基层动物防疫工作提供强有力的支持。如此一来，基层防疫工作水平难以提升。完善防疫基础设施建设，先要相关行政管理人员提高对基层防疫建设的重视程度。认识到基层动物防疫工作对畜牧业发展以及公共卫生安全的重要性，加大政策扶持力度；积极引进资金，用于购置先进的防疫设备和改善工作场所条件。确保防疫站具备完善的检测仪器、高效的消毒设施等；要加强对工作人员的培训，提高他们对防疫基础设施重要性的认识，使其更加重视日常防疫工

作,从而提升基层防疫工作水平,为基层畜牧养殖业的健康发展提供坚实保障^[1]。

2.3 正确认识基层动物防疫工作

第一,我们需正视当前基层防疫工作中存在的思想认知问题。这个问题直接影响了防疫工作的质量与效果,使防疫措施难以得到有效落实。为解决这个问题,建立专业化的教育培训基地显得非常重要。基地能为防疫工作人员提供系统、全面的学习平台,能帮助他们树立正确的工作观念,明确防疫工作的深远意义。第二,通过教育培训基地的运作,积极引进先进的防疫技术和高效的工作模式。这些技术和模式的应用,将提升防疫工作的科学性和有效性,使防疫工作更加符合现代畜牧业的发展需求。同时,要对防疫工作的具体内容进行深入剖析,使工作人员能够全面了解防疫工作的各个环节,明确自身职责与任务。第三,通过教育与培训,期望能彻底转变基层动物防疫工作人员的思想观念。他们将深刻地认识到防疫工作对畜牧业发展的重要性,以更加饱满的热情和更加专业的态度投入到防疫工作中去。这样的转变,为基层畜牧兽医动物防疫工作的持续改进与提升奠定坚实的基础^[2]。

2.4 构建完善的动物疫情防控体系

基层动物防疫工作具有高度的复杂性与专业性,涵盖众多药理学知识,仅靠兽医之力难以实现对疫情的有效控制,这要求相关行政管理部门给予大力支持并强化干预力度。(1)领导应制定全面的免疫计划。养殖户才会自觉接受工作人员的调查,为疫情防控奠定基础。科学合理的免疫计划,提高动物群体的免疫力,降低疫病发生的风险。(2)国家对基层动物防疫工作相关内容予以完善。虽不能依靠法制准则,可制定行业标准、规范操作流程等,推动基层动物防疫工作朝着规范化和制度化的方向发展。明确防疫工作的各个环节和要求,确保防疫工作有章可循。(3)无论是政策引导还是资金支持,都进行系统性构建。加大对基层动物防疫工作的投入,引入新的技术和设备,提升防疫工作的效率和质量。新的技术可提高疫病检测的准确性和及时性,新的设备则可以增强防疫工作的效能。这样才能推动基层动物防疫工作稳定可持续地开展,为畜牧业的健康发展和公共卫生安全提供有力保障。

2.5 重视与养殖户的沟通

第一,面对部分养殖户对动物防疫工作重要性认识不足的问题,须加强工作人员与养殖户之间的沟通交流。通过频繁的互动,可以帮助养殖户深入理解防疫工作的必要性,及不规范养殖行为带来的风险,促使他们

主动配合基层工作者开展日常防疫工作。第二,有效的沟通与交流有助于消除养殖户对防疫工作的抵触情绪。当养殖户对防疫工作有了更深入的了解,他们自然会减少疑虑,更加积极地参与到防疫工作中来。这不仅提升防疫工作的效率,还能提高养殖户的养殖质量,实现双赢。第三,沟通过程中,工作人员应明确基层动物防疫工作的重点内容,并深入基层,切实解决养殖户的思想问题。同时需定期开展专业知识教育活动,提升养殖户的专业素养。通过制定科学的奖惩措施,激励养殖户积极参与防疫工作,确保防疫工作达到既定标准。构建完善的档案管理体系,也是推动畜牧业生产稳定、可持续发展的重要保障^[3]。

3 基层畜牧兽医动物防疫工作的策略和建议

3.1 加强策略支持和资金投入

(1)资金是提升防疫能力的重要基础。为确保基层畜牧兽医部门拥有足够的资源来应对潜在的动物疫情,须加大资金投入。这些资金将用于购置先进的防疫设备、改善防疫基础设施、加强疫苗和药品的储备,及提升防疫人员的专业技能培训等方面。合理的资金分配和使用,基层畜牧兽医部门将更有效地执行防疫任务,提高防疫工作的整体效能。(2)策略支持是激发防疫工作活力的关键。除了资金扶持外,还提供策略优惠和激励措施,以鼓励基层畜牧兽医部门积极投入到防疫工作中。这包括但不限于对防疫工作的表彰和奖励、对防疫新技术的推广和应用、对防疫人员职业发展的支持和保障等。这些策略的实施将有助于提升防疫人员的积极性和工作热情,推动防疫工作的深入发展。(3)构建多元化的防疫体系是提升防疫工作效能的重要途径。在加强政府支持的同时,应鼓励社会力量积极参与动物防疫工作。这包括企业、社会组织、志愿者等各方力量的加入,共同为动物防疫事业贡献力量。通过多元化的合作与协同,将形成更加完善、高效的防疫网络,为畜牧业的健康发展提供坚实保障。

3.2 推进信息化建设

第一,借助现代信息技术建立动物防疫信息平台是关键步骤。通过整合各方资源,搭建一个涵盖动物养殖、疫病监测、防疫措施等多方面信息的综合性平台。这样将分散的防疫信息集中起来,实现信息的统一管理和共享。基层畜牧兽医工作人员在平台上及时获取最新的防疫动态、技术标准和政策要求等,从而更好地开展工作。养殖户也通过平台了解科学的养殖方法和防疫知识,提高自身的防疫意识和能力。第二,信息共享能够提高动物防疫工作的效率。不同地区的防疫部门通过信

息平台交流经验、分享案例，共同探讨解决问题的方法。在疫病发生时，能迅速传递疫情信息，实现跨区域的协同防控。信息平台还对动物的免疫情况、疫病监测数据等进行实时跟踪和分析，为制定科学合理的防疫决策提供依据。第三，信息化手段有助于提高动物防疫工作的准确性。利用大数据分析技术，对海量的防疫信息进行深度挖掘和分析，准确预测疫病的发生趋势和风险区域^[4]。

3.3 加强科研和技术创新

(1) 应加大对动物疫病防治科研的投入。科研机构和相关企业要积极开展对动物疫病的深入研究，探索疫病的发生机制、传播途径等；增加科研经费，吸引更多优秀的科研人才投身于动物疫病防治科研工作。这有助于提高对疫病的认识水平，还能为新疫苗、新药物的研发奠定基础。(2) 加强新疫苗、新药物的研发和应用。随着动物疫病的不断变化和发展，传统的疫苗和药物可能无法满足防疫需求。因此，要加大研发力度，开发出更加高效、安全的新疫苗和新药物；要积极推广这些新成果在基层的应用，提高动物防疫的效果。(3) 推广先进的动物防疫技术和方法。可以举办培训班、技术交流活动等方式，向基层畜牧兽医工作人员和养殖户传授先进的防疫技术和方法。如推广智能化的疫病监测系统、生物安全防控技术等，提高动物防疫的科技含量。通过综合施策，提升基层动物防疫工作的专业化、科学化水平，有效降低动物疫病发生的风险，减少疫情对经济社会的冲击，为畜牧业的持续健康发展提供坚实的保障，确保食品安全和公共卫生安全。

3.4 强化基层兽医队伍建设

为了有效提升基层畜牧兽医动物防疫工作的效率和质量，须加强基层兽医队伍的建设。应加大对基层兽医的培训力度，定期举办专业技能培训和知识更新课程，提高他们的业务水平和实际操作能力。这包括最新的动

物疾病诊断技术、疫苗使用规范以及紧急疫情应对措施等。改善基层兽医的工作条件和待遇非常重要。提供良好的工作环境、先进的医疗设备和合理的薪酬体系，吸引更多优秀人才投身于基层动物防疫事业，并保持现有人员的稳定性和积极性；建立激励机制也是关键步骤，设立奖励基金、表彰优秀个人和团队，鼓励基层兽医积极参与科研创新和技术推广，为动物防疫工作贡献智慧和力量；这样的激励措施能提升个体的工作热情，还促进整个团队的协作精神和创新能力。强化基层兽医队伍建设还可以借助现代信息技术手段。利用大数据、云计算和人工智能等技术，建立智能化的动物健康监测系统和信息共享平台，实现对疫病的精准预测和快速响应。通过这些综合措施，确保动物防疫工作的专业性和高效性，为畜牧业的健康发展提供有力保障。

结束语

综上所述，基层畜牧兽医动物防疫工作是一项长期而艰巨的任务。只有不断加强防疫队伍建设、完善防疫基础设施、构建疫情防控体系、加强与养殖户的沟通，并注重策略支持、信息化建设、科研和技术创新，才能全面有效地应对日益复杂多变的动物疫病挑战，确保畜牧业的持续健康发展，同时有力维护公共卫生安全和社会经济的稳定繁荣。

参考文献

- [1]代业成.基层畜牧兽医动物防疫工作重点探析[J].江西农业,2024(9):64-66.
- [2]秦炳臻.基层畜牧兽医动物防疫工作重点探析[J].畜牧兽医科技信息,2022(6):54-55.
- [3]康来健,肖填,刘秀华.基层畜牧兽医动物防疫工作重点探析[J].畜牧业环境,2022(17):47-48.
- [4]周刚.基层畜牧兽医动物防疫工作重点探析[J].兽医导刊,2021(4):15-16.