

# 农村畜牧兽医公共服务体系建设现状及对策

吴淮扬<sup>1</sup> 刘汶滔<sup>2</sup>

1. 宝应县柳堡镇农业农村局 江苏 扬州 225800

2. 宝应县射阳湖镇农业农村局 江苏 扬州 225800

**摘要:** 随着农村经济的持续发展和农民生活水平的提高,畜牧业已成为农村经济的重要支柱。本文简要介绍了农村畜牧兽医公共服务体系的重要性,分析了农村畜牧兽医公共服务体系建设现状,并提出了一些有效的农村畜牧兽医公共服务体系建设对策,以期为推动农村畜牧业的健康发展提供有益参考。

**关键词:** 农村畜牧兽医; 公共服务体系建设; 现状及对策

## 引言

农村畜牧兽医公共服务体系作为保障畜牧业健康发展的重要基石,其建设和完善显得尤为重要。然而,当前农村畜牧兽医公共服务体系在资金、人才、技术等方面仍存在诸多不足,制约了其服务能力的提升和畜牧业的可持续发展。因此,探讨农村畜牧兽医公共服务体系建设现状及对策具有重要的现实意义。

### 1 农村畜牧兽医公共服务体系的重要性

农村畜牧兽医公共服务体系是农村经济社会发展的重要支撑,对于促进农村畜牧业的健康发展、保障农民的经济利益、维护公共卫生安全以及推动乡村振兴具有不可替代的重要性。第一,农村畜牧兽医公共服务体系是农村畜牧业健康发展的重要保障。畜牧业作为农村经济的重要组成部分,其健康发展直接关系到农民的经济收入和农村经济的稳定增长。农村畜牧兽医公共服务体系通过提供专业的兽医服务、技术指导以及疫病防控措施,有效地保障了畜牧业的健康发展和动物产品的质量。第二,农村畜牧兽医公共服务体系对于保障农民的经济利益具有重要意义。畜牧业是许多农民的主要收入来源,而动物疫病的爆发往往会给农民带来巨大的经济损失。农村畜牧兽医公共服务体系通过及时防控疫病、提供治疗服务以及推广先进的养殖技术,帮助农民减少经济损失,提高他们的经济效益。第三,农村畜牧兽医公共服务体系在维护公共卫生安全方面发挥着重要作用。动物疫病的传播不仅会影响畜牧业的发展,还可能对人类的健康造成威胁。农村畜牧兽医公共服务体系通过加强动物疫病的监测、预警和防控工作,有效地阻断了动物疫病向人类的传播途径,保障了公共卫生安全。第四,农村畜牧兽医公共服务体系的建设也是推动乡村振兴的重要举措。乡村振兴需要发展多元化、高效益的农村产业,而畜牧业作为其中的重要一环,其发展

水平直接影响到乡村振兴的成效。农村畜牧兽医公共服务体系通过提供全方位的技术支持和服务保障,推动了畜牧业的转型升级和提质增效,为乡村振兴注入了新的动力。

### 2 农村畜牧兽医公共服务体系建设现状

#### 2.1 基础设施建设方面取得进步

农村畜牧兽医公共服务体系是农村地区保障畜牧业健康发展、防控动物疫病的重要基础。近年来,随着国家对农业和农村发展政策的不断深化,农村畜牧兽医公共服务体系在基础设施建设方面取得了显著进步,为农村畜牧业的可持续发展提供了有力支撑。首先,农村畜牧兽医站点的建设得到了各级政府的高度重视和大力支持。过去,许多农村地区的畜牧兽医站点设施简陋,缺乏必要的诊疗设备和实验室设施,导致兽医服务的质量和效率受到严重影响。然而,随着国家对农村畜牧业的投入不断增加,各级政府纷纷加大了对农村畜牧兽医站点的建设力度。许多站点进行了改造升级,配备了现代化的诊疗设备、实验室设施和疫苗冷藏设备,使得兽医服务能够更加精准、高效地进行。其次,村级防疫员队伍的建设也得到了加强。村级防疫员是农村畜牧兽医公共服务体系的重要组成部分,他们负责基层的防疫工作,是防控动物疫病的第一道防线<sup>[1]</sup>。为了提高基层防疫能力,各级政府加大了对村级防疫员的培训力度,提高了他们的专业素养和技能水平。同时,还加强了村级防疫员的队伍建设,增加了人员配备,使得基层防疫工作能够更加全面、深入地开展。此外,农村畜牧兽医公共服务体系在信息化建设方面也取得了显著进步。随着信息技术的不断发展,信息化手段在农村畜牧兽医公共服务体系中的应用越来越广泛。许多地区建立了兽医服务信息平台,实现了信息共享和资源互通,方便了农民获取兽医服务信息和技术支持。同时,还利用现代信息技

技术手段对动物疫病进行监测和预警,提高了防控工作的及时性和准确性。这些基础设施建设的进步,不仅提升了农村畜牧兽医公共服务体系的服务水平,也为农民提供了更加便捷、高效的兽医服务。农民可以更加方便地获取兽医服务信息和技术支持,及时防控动物疫病,提高养殖效益。同时,这也为农村畜牧业的健康发展提供了有力保障,促进了农村经济的稳定增长。

## 2.2 人才短缺

尽管近年来农村畜牧兽医公共服务体系在基础设施建设方面取得了长足进步,但人才短缺的问题仍然凸显,成为制约体系进一步发展和提升的关键因素。这一问题的存在,不仅影响了农村畜牧业的健康发展,也制约了农民的经济增收和农村经济的整体繁荣。一方面,农村地区的相对落后是导致人才短缺的主要原因之一。与城市相比,农村地区的经济发展水平较低,生活环境相对较差,这使得许多专业的畜牧兽医人才不愿意到农村工作。他们更倾向于选择在城市寻找就业机会,享受更好的工作环境和待遇。这种城乡发展的不平衡,导致了农村畜牧兽医公共服务体系在人才队伍建设上的困难。另一方面,现有的农村畜牧兽医人员普遍存在着年龄偏大、知识结构老化的问题。许多长期从事畜牧兽医工作的人员,虽然积累了丰富的经验,但他们的知识体系可能已经无法适应现代畜牧业发展的需要。同时,由于年龄偏大,他们可能缺乏创新思维和接受新知识的能力,难以适应新技术和新方法的推广和应用。此外,农村畜牧兽医公共服务体系在人才培养和引进方面也存在不足。例如,由于缺乏有效的激励机制和政策支持,农村地区难以吸引和留住优秀的畜牧兽医人才。并且,农村畜牧兽医公共服务体系在人才培养方面也存在短板,缺乏系统的培训和教育体系,导致人才队伍的整体素质难以提升。

## 2.3 技术方面的不足

尽管体系在提供基本诊疗和防疫服务方面取得了一定成效,但在新技术推广和应用方面仍显不足,这在一定程度上制约了农村畜牧业的发展速度和效益。(1)农村畜牧兽医公共服务体系在新技术推广方面存在滞后。随着科学技术的不断进步,畜牧养殖、疫病防控等领域的新技术层出不穷。然而,这些新技术往往未能及时普及到农村地区,导致农民在养殖过程中仍然沿用传统的、效率较低的方法。这不仅影响了畜牧业的产量和质量,也增加了农民的生产成本和风险<sup>[2]</sup>。(2)农村畜牧兽医公共服务体系在技术推广机制方面也存在不足。目前,许多地区的技术推广工作仍然停留在简单的宣传和

培训层面,缺乏深入、系统的推广机制。这导致新技术在推广过程中难以形成有效的传播链条,难以在广大农民中普及开来。同时,由于缺乏有效的反馈机制,农民在使用新技术过程中遇到的问题和困难也无法得到及时有效的解决。(3)农村畜牧兽医公共服务体系在技术创新方面也存在短板。当前,随着畜牧业的发展和市场需求的变化,对畜牧兽医技术的要求也越来越高。然而,由于农村地区的技术创新能力和研发投入有限,导致一些关键技术和设备的研发滞后,无法满足畜牧业发展的需求。

## 3 农村畜牧兽医公共服务体系建设对策

### 3.1 优化人才结构

针对当前人才短缺、年龄偏大、知识结构老化等问题,我们必须采取切实有效的措施,以优化人才结构,为农村畜牧业的健康发展提供有力的人才保障。第一,要加大人才引进力度。通过提高待遇、改善工作环境、完善晋升机制等方式,吸引更多优秀的畜牧兽医专业人才到农村工作。同时,可以与高校、科研机构等建立合作关系,共同培养适应农村畜牧兽医服务需求的专业人才,为农村畜牧业的发展注入新的活力。第二,加强对现有人员的培训和教育。通过定期举办培训班、邀请专家授课、组织现场教学等方式,提升农村畜牧兽医人员的专业素质和技能水平。此外,还应鼓励和支持农村畜牧兽医人员参加学术交流、技能竞赛等活动,拓宽他们的视野,提高他们的综合素质。第三,建立激励机制,激发农村畜牧兽医人员的积极性和创造力。通过设立奖励基金、表彰优秀人员、推广先进经验等方式,让农村畜牧兽医人员感受到自己的价值和成就感,从而更加积极地投入到工作中去。第四,优化人才结构还需要注重人才的合理配置<sup>[3]</sup>。根据农村畜牧业的实际需求和特点,合理调整人才结构,确保各类人才的数量和质量能够满足服务体系的需要。同时,还要注重人才的梯队建设,培养一批年轻有为的畜牧兽医人才,为农村畜牧业的可持续发展提供坚实的人才基础。

### 3.2 推广和应用先进的畜牧兽医技术

农村畜牧兽医公共服务体系在推动农村畜牧业发展中扮演着至关重要的角色。然而,当前体系在技术层面的短板已逐渐凸显,制约了畜牧业的进一步发展。为了破解这一难题,推广和应用先进的畜牧兽医技术显得尤为重要。(1)加强与高校、科研机构的合作是推广先进技术的关键。高校和科研机构作为科研创新的重要基地,拥有大量前沿技术和研究成果。农村畜牧兽医公共服务体系应积极与这些机构建立合作关系,引进和推广

适合农村畜牧业的先进技术。通过共同研发、成果转化等方式,实现技术资源的共享和优化配置,为农村畜牧业提供强有力的技术支撑。(2)引进和推广先进的养殖技术是提高畜牧业科技含量的重要途径。现代养殖技术如智能化养殖、生态养殖等,在提高养殖效率、降低成本、改善产品品质等方面具有显著优势。农村畜牧兽医公共服务体系应引导农民学习和应用这些先进技术,推动养殖业的转型升级。同时,还要结合当地实际,探索适合本地特色的养殖模式,促进畜牧业的可持续发展。

(3)疫病防控是畜牧业发展的重中之重。推广和应用先进的疫病防控技术,对于保障畜牧业健康发展具有重要意义。农村畜牧兽医公共服务体系应加强疫病监测和预警,及时发现和控制疫情。同时,推广使用高效、安全的疫苗和药物,提高疫病的防治效果。此外,还应加强农民的健康养殖意识培训,指导他们科学饲养、合理用药,降低疫病发生的风险。(4)诊断方法的改进也是推广先进技术的重要一环。随着科技的进步,现代诊断技术如分子生物学诊断、免疫学诊断等已逐渐应用于畜牧业领域。这些技术具有快速、准确、灵敏的特点,能够大大提高疫病的诊断效率。农村畜牧兽医公共服务体系应引进和推广这些先进技术,提高诊断水平,为疫病的防控提供有力支持。

### 3.3 完善管理机制和运行机制

农村畜牧兽医公共服务体系作为农村经济发展的重要支撑,其管理机制和运行机制的完善与否,直接关系到服务体系的运行效率和服务质量。因此,我们必须从多个层面出发,深入完善这一体系的管理和运行机制。首先,要明确各级政府和部门的职责划分。在农村畜牧兽医公共服务体系中,各级政府和相关部门承担着不同的职责和任务。为了确保工作的有序开展,必须明确各自的职责范围,避免出现工作重叠、资源浪费的情况。同时,要加强部门之间的沟通与协作,形成工作合力,

共同推动农村畜牧兽医事业的发展。其次,建立协同合作的工作机制<sup>[4]</sup>。农村畜牧兽医公共服务体系涉及多个领域和部门,需要各方面的支持和配合。因此,应建立跨部门、跨领域的协同合作机制,加强信息共享、资源整合和联合攻关,共同解决农村畜牧兽医工作中遇到的难题。通过协同合作,可以充分发挥各方面的优势,提高服务体系的整体效能。最后,建立有效的激励机制和考核机制也是完善管理机制和运行机制的重要举措。激励机制能够激发农村畜牧兽医人员的工作积极性和责任心,让他们更加投入地投入到工作中去。我们可以通过设立奖励基金、表彰优秀人员等方式,对在在工作中表现突出的个人和团队进行表彰和奖励。同时,考核机制则能够对工作表现进行客观评价,为激励机制提供依据。我们可以通过制定明确的考核标准和程序,定期对农村畜牧兽医人员进行考核,并根据考核结果进行相应的奖惩。

### 结语

综上所述,农村畜牧兽医公共服务体系的建设是一项系统工程,需要政府、社会、企业等多方面的共同努力。通过加大资金投入、优化人才结构、推广先进技术等措施,可以不断提升农村畜牧兽医公共服务体系的服务质量和效率,为畜牧业的健康发展和农民的增收致富提供有力保障。

### 参考文献

- [1]陈斌容.农村畜牧兽医公共服务体系现状及应用策略[J].畜禽业,2021,32(4):58+60.
- [2]陈久进.农村畜牧兽医公共服务体系现状及对策[J].今日畜牧兽医,2021,37(3):57.
- [3]娄方秀.农村畜牧兽医公共服务体系现状及建议[J].中国畜禽种业,2021,17(1):19-20.
- [4]张木春.乡镇畜牧兽医技术推广服务体系现状与对策[J].兽医导刊,2020(4):3-3.