

畜牧兽医技术推广过程当中存在的问题及有效改善

蔡全珍

海东市乐都区农村经济经营服务站 青海 海东 810799

摘要: 畜牧兽医技术推广在促进畜牧业健康发展中占据核心地位。当前推广过程中存在诸多问题,如服务体系不完善、人员培养缺失、保障机制不健全等。为解决这些问题,需建立全面的推广服务体系,加强养殖户技术培训,提升技术应用能力,同时构建完善的保障机制,并推动畜牧兽医技术信息化平台建设。通过这些措施,可以有效提高畜牧兽医技术的普及率和应用效果,为畜牧业持续健康发展提供有力支撑。

关键词: 畜牧兽医; 技术推广; 问题有效改善

引言

畜牧业作为农业的重要组成部分,对于国家经济发展和人民生活水平提升具有重要意义。而畜牧兽医技术的推广与应用,则是畜牧业持续健康发展的关键。随着科技的不断进步,畜牧兽医技术也在不断更新换代,为畜牧业的生产效率和产品质量带来了显著提升。当前畜牧兽医技术推广过程中仍存在一些问题和挑战,需要我们深入剖析并采取相应的对策措施。因此本文旨在探讨畜牧兽医技术推广的重要性、存在的问题以及相应的改善对策。

1 畜牧兽医技术推广的重要性

畜牧兽医技术推广的重要性不容忽视,它在农业农村经济发展中扮演着至关重要的角色,随着科技的进步和社会的发展,畜牧兽医技术的现代化水平直接关系到畜牧业的生产效率和产品质量,进而影响农民的收入水平和消费者的食品安全^[1]。首先,畜牧兽医技术推广有助于提高畜牧业的生产效率。通过引进先进的畜牧兽医技术,如良种繁育、疫病防控、饲料配方优化等,可以显著提高牲畜的存活率、生长速度和繁殖能力。这不仅增加了畜牧业的产量,还提高了产品的市场竞争力,为农民带来了更可观的经济收益。其次,畜牧兽医技术推广有助于保障农产品的质量。在畜牧业生产过程中,科学合理地运用畜牧兽医技术,可以有效预防和控制动物疫病的传播,减少药物残留和有害物质超标的风险。这不仅保障了消费者的健康权益,还提升了农产品的品牌形象和市场信誉。此外,畜牧兽医技术推广还有助于推动农业结构的优化升级。随着人们生活水平的提高和消费观念的转变,市场对绿色、有机、高品质的畜产品需求日益增加。通过推广先进的畜牧兽医技术,可以促进畜牧业向更加环保、高效、可持续发展的方向发展,推动农业结构的优化和升级。最后,畜牧兽医技术推广对于

促进农村经济发展具有重要意义。畜牧业是农村经济的重要组成部分,其发展水平直接关系到农民的收入水平和农村的整体经济状况。通过推广畜牧兽医技术,可以带动相关产业的发展,如饲料加工、兽药生产、畜产品加工等,形成产业链条的延伸和拓展,为农村提供更多的就业机会和经济增长点。畜牧兽医技术推广在农业农村经济发展中具有举足轻重的地位,我们应该高度重视畜牧兽医技术的研发和推广工作,为畜牧业的持续健康发展提供有力支撑。

2 畜牧兽医技术推广过程中存在的问题

2.1 没有建立完善的畜牧兽医技术推广服务体系

在畜牧兽医技术推广的进程中,我们面临着诸多挑战,其中最为显著的问题之一是缺乏完善的畜牧兽医技术推广服务体系。尽管我国政府对畜牧业及畜牧兽医行业给予了日益增长的重视,但在实际操作中,对于技术推广的全面认知仍显不足,这在一定程度上制约了推广工作的深入进行。相关部门对于畜牧兽医技术推广的理解较为片面,过于聚焦于兽医站的诊疗技术,而忽视了宣传教育与技术培训的重要性。这种失衡导致养殖户在面对养殖动物可能罹患的疾病时,缺乏必要的预防意识和应对能力。他们往往不了解动物可能遭遇的病害类型,更不清楚病害的初期征兆和典型症状,从而可能延误了最佳的救治时机,给养殖业带来了不必要的损失。更为严重的是,由于缺乏有效的宣传机制,一些新兴的、高效的医疗技术难以得到及时、广泛的传播和应用。这些新技术由于缺乏充分的治疗依据和验证,往往难以达到既定的应用标准,进而影响了整体医疗水平的提升,也制约了畜牧业的健康发展。

2.2 缺乏对相关人员的培养

在农村地区的畜牧兽医发展中,一个显著的问题是相关从业人员的专业素养普遍偏低,许多养殖场的工作

人员直接由当地农民担任，他们往往缺乏正规的畜牧兽医技术培训，这直接导致了服务水平和疾病诊断能力的不足^[2]。在面对复杂的畜牧养殖环境和动物疾病时，这些非专业人员往往难以做出准确判断，更无法采取有效的治疗措施，从而影响了畜牧业的生产效率和动物的健康。部分兽医的基础知识掌握不牢固，加上收入相对较低，这在一定程度上影响了他们的工作积极性和学习效率。低效率的工作状态不仅会降低兽医服务的质量，还可能加剧疾病的传播，对畜牧业的整体发展构成威胁。这些因素相互交织，形成了一个恶性循环。专业素养的不足导致服务水平低下，进而影响兽医的收入和社会地位，这又反过来限制了他们接受进一步培训和提升自己的机会。这种现状无疑对畜牧兽医技术的推广构成了重大障碍，使得先进的兽医技术难以在农村地区得到有效应用。

2.3 没有建立完善的保障机制

在畜牧兽医技术推广的实际操作中，我们不得不面对的一个关键问题是保障机制的缺失。这一缺失在很大程度上受到了传统管理模式的影响，使得整个推广过程缺乏系统性和规范性。保障机制的不足导致动物防疫工作难以得到有效落实。动物防疫是畜牧业健康发展的重要基石，但由于相关保障机制的缺失，防疫措施往往难以全面、及时地实施。这不仅增加了动物疾病传播的风险，也给畜牧业的生产带来了极大的不确定性。农民防疫意识的薄弱也是保障机制缺失的一个重要体现。由于缺乏足够的宣传和教育，许多农民对动物防疫的重要性认识不足，导致他们在养殖过程中忽视了防疫工作。这种忽视不仅可能引发动物疾病，还可能对人类的健康构成潜在威胁。当地政府在畜牧兽医技术推广过程中的支持力度不足也是一个不容忽视的问题。政府的支持和引导对于技术推广的成功至关重要，但一些地方政府在资源配置、政策制定等方面存在不足，导致畜牧兽医新技术的推广受到阻碍。

3 畜牧兽医技术推广的对策

3.1 建立完善的畜牧兽医技术推广服务体系

为了有效推广畜牧兽医技术，基层畜牧医疗站应当承担起建立完善技术推广服务体系的重任，这一体系的建设，旨在提升畜牧兽医服务的整体效能，确保技术的有效传递与应用。（1）畜牧医疗站应结合自身的发展实际，注重提升人员的专业性和技术性。通过组织定期的培训和学习活动，使工作人员掌握最新的畜牧兽医知识和技能，提高他们在实际工作中的操作能力和问题解决能力。加强内部管理，提升服务水平，确保为养殖户提

供高效、便捷的服务。（2）畜牧医疗站应积极引进专业技术人才，以充实和壮大技术队伍。通过优化人才结构，提升整体医疗水平，为畜牧兽医技术的推广提供坚实的人才保障。（3）畜牧医疗站还应定期开展宣传推广活动，增强养殖户对畜牧兽医技术的认识和了解，通过举办讲座、培训班等形式，向养殖户普及基础防疫知识，提高他们的防疫意识和能力，加强与养殖户的沟通交流，了解他们的实际需求，为他们提供有针对性的技术指导和支持。建立完善的畜牧兽医技术推广服务体系是提升技术推广效果的关键。基层畜牧医疗站应结合自身实际，注重人员培训和技术引进，加强宣传推广和与养殖户的沟通交流，以推动畜牧兽医技术的广泛应用和畜牧业的持续健康发展。

3.2 对养殖户进行技术培训，提高对技术的应用

为了有效推广畜牧兽医技术，对养殖场中的主体人员进行系统的技术培训显得尤为重要。这不仅能帮助他们更好地熟悉畜牧技术推广的相关法规，还能促使他们成为技术推广的中坚力量。第一，我们需要进行深入的市场调查，充分了解基层畜牧示范户的实际需求和现状。基于这些调查结果，我们可以有针对性地引进和推广适合当地畜牧业发展的新技术。为了确保这些技术能够得到广泛应用，我们应组织示范户参与各类培训活动，如技术培训班和观摩会。通过这些活动，我们可以将畜牧知识真正地传递到每一个养殖户手中，帮助他们掌握最新的养殖技术和方法。第二，在培训过程中，我们不仅要注重知识的传授，还要加强引导，帮助养殖户掌握养殖技术、防疫制度和免疫环节等关键内容。通过实行有效的预防措施，我们可以降低动物疾病的发生率，提高养殖效益。在疾病预防的基础上，我们还应鼓励养殖户进行品种和技术的创新，以更好地适应市场需求，推动畜牧行业的持续发展。加强养殖户技术培训是提升畜牧兽医技术应用能力的有效途径。通过系统的培训活动，我们可以帮助养殖户掌握最新的技术和知识，提高他们的养殖水平和防疫能力，从而推动畜牧业的健康发展。这不仅有助于提升养殖户的经济收入，还能为国家的畜牧业发展贡献一份力量。

3.3 建立完善的保障机制

为了有效推动畜牧兽医技术的广泛应用，当地政府需结合本地实际情况，构建一套完善的保障机制，这一机制旨在提升从业人员的待遇，吸引并留住更多专业人才，同时利用国家财政支持，满足当前畜牧兽医工作改革与发展的迫切需求^[3]。在构建保障机制的过程中，政府应重视人才培养计划的制定与实施。通过加强对从业人

员的技术培训,不断提升他们的专业技能和综合素质。坚持因地制宜的原则,结合本地畜牧业发展的实际情况,积极推广先进的畜牧兽医新技术,以促进畜牧业的转型升级和可持续发展。畜牧兽医站作为技术推广的重要载体,需建立完善的管理机制和绩效考核机制。通过采用现代化管理手段,加强对从业人员的技术考核,确保各项工作有据可依、有章可循。这不仅有助于提升推广工作的效率和质量,还能激发从业人员的积极性和创造力,为广大的养殖户提供更加优质的服务。在构建保障机制的我们还应注重建立一支专业的高素质人才推广队伍。这支队伍应具备丰富的专业知识、实践经验和创新精神,能够深入基层、贴近养殖户,为他们提供切实可行的技术指导和支 持。通过这支队伍的共同努力,我们可以推动畜牧业的持续健康发展,适应当前社会主义市场经济的发展要求。构建健全的保障机制是推动畜牧兽医技术推广的重要保障。政府、畜牧兽医站以及广大从业人员应共同努力,不断完善和优化保障机制,为畜牧业的繁荣发展贡献自己的力量。

3.4 加强畜牧兽医技术信息化平台建设

在数字化时代,加强畜牧兽医技术信息化平台的建设是推动技术高效推广的又一重要对策。这一平台的建设旨在利用现代信息技术手段,打破传统技术推广的时空限制,实现技术资源的快速共享与高效利用。(1)应建立畜牧兽医技术数据库,将最新的科研成果、养殖技术、疾病防控知识等数字化、网络化,方便养殖户随时查阅和学习。通过这一平台,养殖户可以迅速获取到最新的技术信息,提高自我学习和自我提升的能力。(2)开发畜牧兽医技术在线培训系统,利用视频教学、在线直播、互动问答等形式,为养殖户提供灵活多样的学习渠道。这种在线培训方式不仅节省了时间和成本,还能

根据养殖户的实际需求提供个性化的培训内容,提高培训的针对性和实效性。(3)信息化平台还可以作为政府与养殖户之间沟通的桥梁。政府可以通过平台发布最新的政策信息、技术指南和行业动态,养殖户则可以通过平台反馈养殖过程中遇到的问题和需求,形成双向互动的良好机制。信息化平台还可以促进畜牧兽医技术的交流与合作。通过畜牧兽医技术平台,各地的养殖户能够跨越地域限制,共享养殖经验,交流技术心得,营造起互助合作的积极氛围。这种跨区域的交流与合作,不仅促进了养殖知识的广泛传播,还激发了畜牧兽医技术的持续创新。养殖户们在相互学习中不断汲取新知,推动技术迭代升级,为畜牧业的稳健前行注入了源源不断的活力。这种充满活力的技术交流生态,正成为畜牧业持续健康发展的强大驱动力。

结语

畜牧兽医技术推广是畜牧业发展的关键。针对推广中的服务体系不完善、人才短缺等问题,我们必须积极行动,建立健全的服务体系,加强人才培养,完善保障机制,并推进信息化平台建设。这些措施将极大提升畜牧兽医技术的普及和应用,为畜牧业的生产效率和产品质量保驾护航。我们应紧跟畜牧业发展的新趋势,不断创新和优化技术,为畜牧业的持续健康发展贡献更多智慧和力量,助力畜牧业迈向更加繁荣的未来。

参考文献

- [1]雷商商,刘国彪.畜牧兽医技术推广过程中存在的问题及有效改善措施的探讨[J].兽医导刊,2020(4):72.
- [2]王晨曦.畜牧兽医技术推广过程中存在的问题及有效改善[J].农业科技与发展,2024,3(2):17-19.
- [3]王栋.关于畜牧兽医技术推广过程中存在的问题及有效改善[J].农业科技与发展,2024,3(3):56-58.