

畜牧兽医技术在推广过程中存在的问题及有效改善

佐婷婷

隆德县神林乡农业综合服务中心 宁夏 固原 756300

摘要: 目前,在实际畜牧兽医技术推广过程中,存在着一些问题。这些问题制约了畜牧兽医技术推广的效果和进度。基于此,本文简要介绍了畜牧兽医技术推广的重要性,分析了畜牧兽医技术推广过程中存在的问题,并提出了相应的改善对策,以期对畜牧业的可持续发展提供有力的支持和保障。

关键词: 畜牧兽医技术; 推广; 问题; 对策

引言

畜牧兽医技术推广是促进畜牧业发展和保障公共卫生安全的重要手段。然而,在实际推广过程中,存在着许多问题,如资金投入不足、人才队伍不健全、推广手段单一以及与养殖户和企业的沟通不足等。这些问题不仅影响了畜牧兽医技术推广的效果和质量,也制约了畜牧业的发展和公共卫生安全。因此,探讨畜牧兽医技术推广过程中存在的问题及有效的改善措施具有重要的现实意义。

1 畜牧兽医技术推广的重要性

随着人们对畜产品需求的增加,畜牧业逐渐向规模化、集约化方向发展,同时也面临着诸多挑战。因此,加强畜牧兽医技术的推广,提高畜禽疾病防治水平,对促进畜牧业可持续发展具有重要作用。第一,畜牧兽医技术推广的核心是保障动物的健康。通过有效的兽医技术,可以及时发现和治疗畜禽疾病,防止疾病的传播和扩散,降低死亡率,提高养殖效益。同时,畜牧兽医技术的推广还可以加强对动物生长过程中的营养和健康状况的监测,为养殖户提供更加科学合理的养殖方案,保障动物的健康生长。第二,畜牧兽医技术的推广可以提升畜产品的质量。随着人们对食品安全和品质的要求不断提高,如何保障畜产品的质量成为当前畜牧业发展的重要问题。通过畜牧兽医技术的推广,可以加强对动物疫病的防治,减少药物的使用和残留,提高畜产品的品质和安全性,满足人们对高品质畜产品的需求。第三,畜牧兽医技术的推广可以促进畜牧业的可持续发展。在畜牧业的规模化、集约化发展过程中,如何提高养殖效益和降低成本成为当前的重要问题。通过畜牧兽医技术的推广,可以提供更加科学合理的养殖方案,提高养殖效益和降低成本。同时,还可以为养殖户提供更加及时、有效的疫病防治服务,减少养殖风险,促进畜牧业的可持续发展。

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

畜牧兽医技术推广服务体系是连接畜牧业生产和市场需求的桥梁,是推动畜牧业发展的重要支撑。然而,由于缺乏完善的畜牧兽医技术推广服务体系,许多优秀的畜牧兽医技术和成果无法得到有效传播和应用,导致畜牧业生产效率低下、产品质量不高、疫病风险增加等问题。(1)目前,许多地区的畜牧兽医技术推广机构不够健全,缺乏专业化的推广人才队伍。这导致了许多的畜牧兽医技术和成果无法得到有效的传播和应用,无法满足畜牧业生产和市场发展的需求。(2)许多畜牧兽医技术推广机构仍然采用传统的推广手段,如宣传单、示范等,缺乏创新性和针对性。这导致了许多的技术和成果无法真正落实到实践中,无法发挥其应有的作用。(3)畜牧兽医技术推广服务体系的服务对象是广大的养殖户和畜牧业相关企业。但是,许多养殖户和企业在接受技术和成果时缺乏参与性和主动性,只是被动地接受和实施。这导致了技术和成果的应用效果不佳,无法实现真正的落地和普及。

2.2 缺乏对相关人员的培养

畜牧兽医技术推广过程中存在的问题之一是缺乏对相关人员的培养。随着畜牧业的快速发展,对畜牧兽医技术人才的需求也越来越大。但是,当前很多畜牧兽医技术人员都是从传统的畜牧业转型而来的,他们的知识和技能可能已经无法满足现代畜牧业发展的需要。此外,很多畜牧兽医技术人员缺乏对新技术和新知识的了解和掌握,这也会影响畜牧兽医技术的推广和应用。缺乏对相关人员的培养会对畜牧兽医技术的推广和应用产生负面影响:首先,缺乏高素质的畜牧兽医技术人员会导致防治效果不佳,甚至可能引发畜禽疾病的爆发和传播,给养殖户带来损失。其次,缺乏对新技术和新知识的了解和掌握会导致畜牧兽医技术人员无法为养殖户提

供科学、合理的建议和指导,进而影响养殖效益和畜产品的质量。

2.3 没有建立完善的保障机制

畜牧兽医技术推广保障机制是确保技术推广工作顺利开展和取得实效的重要支撑。保障机制包括政策支持、资金投入、人才培养等多个方面,只有这些方面得到充分保障,才能保证技术推广工作的稳定性和可持续性。一方面,目前,许多地区的政府对畜牧兽医技术推广工作的政策支持力度不够。虽然政府对畜牧兽医工作有一定的重视,但往往缺乏具体的政策措施和实施细则来支持技术推广工作。这导致了一些优秀的畜牧兽医技术和成果无法得到有效的推广和应用。另一方面,畜牧兽医技术推广工作需要一定的资金投入,包括设备购置、人员培训、技术研发等方面。然而,目前许多地区的政府和企业对技术推广的资金投入不足,导致推广工作无法全面、深入地开展。

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

一个健全的服务体系能够有效地促进畜牧兽医技术的传播和应用,提高畜牧业的生产水平和经济效益,保障消费者的健康和安全。其中,建立专业化的畜牧兽医技术推广机构是完善服务体系的基础。这些机构应该具备专业的技术人才和设备,能够开展技术培训、推广、咨询和指导等工作。机构应该由政府设立,具备公益性和非营利性质,以确保其服务质量和效果的可持续性。另外,畜牧兽医技术推广人才是服务体系的核心力量。要加强人才队伍建设,提高他们的专业素质和技术水平^[1]。政府应该设立专项资金,支持人才培训和技能提升。同时,鼓励高校和科研机构与推广机构合作,为推广人才提供更多的学习和实践机会。并且,畜牧兽医技术推广服务体系的服务对象是广大的养殖户和企业。要加强与他们的合作与交流,了解他们的需求和技术水平,为他们提供针对性的服务和支持。例如,可以定期举办技术讲座、培训班等活动,邀请养殖户和企业参加;还可以开展科技创新、技术示范等活动,促进技术推广和应用。最后,信息共享是促进畜牧兽医技术推广的重要途径之一。要建立信息共享平台,整合各类资源和技术信息,为养殖户和企业提供全面、准确的技术信息和咨询服务。平台可以包括网站、数据库、移动应用程序等形式,方便用户获取和交流信息。

3.2 对养殖户进行技术培训

对养殖户进行技术培训是畜牧兽医技术推广的重要环节,也是提高畜牧业生产水平、保障动物健康、提升

畜产品质量的重要措施。第一,针对养殖户的需求和实际情况,政府部门应该制定科学合理的培训计划,包括培训内容、时间、地点等。培训内容应该紧密结合当地养殖业的实际情况,注重实用性和针对性,确保养殖户能够掌握关键的技术和知识。同时,培训时间应该充分考虑养殖户的生产安排,尽量选择在生产空闲时段进行培训,避免影响养殖户的生产和经营。第二,为了方便广大养殖户,技术培训应该采用多样化的形式,如现场授课、网络培训、电视讲座等。现场授课可以让养殖户直接与专家和技术人员进行面对面的交流和互动,增强学习的效果^[2]。网络培训可以利用互联网技术,让养殖户随时随地学习最新的技术和知识。电视讲座可以利用媒体资源,将专家的讲解和示范传递给更多的养殖户。第三,为了确保培训效果,政府部门应该建立有效的培训考核机制。在培训结束后,对参加培训的养殖户进行考核,评估其掌握技术和知识的情况。对于考核合格的养殖户,可以颁发证书并给予一定的奖励,激发其参与培训的积极性和热情。同时,对于考核不合格的养殖户,可以提供补考机会或者进一步的技术指导,确保其能够掌握所需的技术和知识。加强技术指导和跟踪服务。第四,在培训结束后,政府部门应该加强对养殖户的技术指导和跟踪服务。可以通过定期走访、电话咨询等方式,了解养殖户在生产过程中遇到的问题,并及时提供解决方案和技术支持。同时,还可以组织专家和技术人员定期进行现场指导和技术服务,帮助养殖户解决实际问题 and 困难。

3.3 建立完善的保障机制

(1) 政策保障是建立完善保障机制的基础。政府部门应该制定一系列针对畜牧兽医技术推广的政策和法规,明确政府部门在畜牧兽医技术推广中的职责和职能,为技术推广提供政策支持和保障。同时,政府部门还应该建立完善的资金投入机制,为畜牧兽医技术的研发、推广、应用提供必要的资金支持,确保技术推广工作的顺利开展。(2) 组织保障是建立完善保障机制的重要环节^[3]。政府部门应该建立专业的畜牧兽医技术推广机构,负责组织、协调和指导畜牧兽医技术的推广工作。同时,还应该建立由畜牧兽医专家、技术人员等组成的专家团队,为技术推广提供专业的指导和支持。此外,还可以通过与科研机构、高校等合作,共同推动畜牧兽医技术的研发和应用。(3) 技术保障是建立完善保障机制的核心。政府部门应该加大对畜牧兽医技术研发的投入,鼓励科研机构和高校开展相关研究,推动技术的创新和升级。同时,还可以引进国外先进的畜牧兽医技术

和管理经验,结合当地实际情况进行消化和吸收,为当地畜牧业的发展提供技术支持和服务保障。(4)人才保障是建立完善保障机制的关键。政府部门应该加大对畜牧兽医技术人才的培养和引进力度,通过制定人才引进政策、提供优厚待遇等方式,吸引更多的高素质人才参与到畜牧兽医技术推广工作中来。同时,还应该加强对现有技术人员的培训和管理,提高其专业素质和技术水平,为技术推广提供人才支持和保障。(5)监督保障是建立完善保障机制的重要环节。政府部门应该建立健全的监督机制,对畜牧兽医技术的推广和应用进行全程监督和管理,确保技术的科学性和安全性。同时,还可以建立社会监督机制,鼓励社会各界参与到畜牧兽医技术的监督工作中来,共同推动技术的科学、安全、有效推广和应用。

3.4 增加资金投入

为了增加资金投入,需要从政府、企业和社会各个方面入手,采取综合措施。具体来说,可以采取以下措施:首先,政府应加大对畜牧兽医技术推广的资金投入力度。政府作为畜牧兽医技术推广的主要推动者,其投入的资金能够有效支持和推动技术推广工作的开展。这包括对基础设施建设、人员工资、科研开发、培训和宣传等方面的投入。政府可以通过设立专项资金、增加预算等方式来增加资金投入,确保畜牧兽医技术推广工作的顺利开展。其次,企业和机构也应积极参与畜牧兽医技术推广工作,提供资金支持和技术服务。企业可以通过投资、合作、捐赠等方式为技术推广工作提供资金支持,同时也可以利用自身的技术和设备优势为推广工作提供技术支持和服务^[4]。这样可以有效弥补政府资金投入的不足,同时也可以促进企业与机构的合作与交流,推动科技创新和成果转化。此外,社社会资本的引入也是增加资金投入的重要途径之一。通过引导和鼓励社会资本进入畜牧兽医技术推广领域,可以进一步扩大资金来

源,促进技术推广工作的深入开展。社会资本可以包括慈善组织、基金会、个人捐赠等,这些资本的投入可以进一步推动畜牧兽医技术的发展和應用,促进畜牧业的健康发展和公共卫生安全。最后,要制定资金使用管理办法和实施细则等规章制度,这些规章制度应该明确资金使用的范围、标准、程序和责任等方面的内容,使得资金使用有章可循、有据可查。同时,这些规章制度还应该具有可操作性和可执行性,能够在实际工作中得到有效的贯彻和落实。

结语

综上所述,畜牧兽医技术推广是促进畜牧业发展和保障公共卫生安全的重要手段。然而,在实际推广过程中存在着许多问题,需要通过增加资金投入、加强人才队伍建设、创新推广手段以及加强与养殖户和企业的合作与交流等措施来有效改善。通过这些措施的实施,可以促进畜牧兽医技术推广工作的顺利开展,推动畜牧业的创新和发展,同时也有利于保障公共卫生安全和社会稳定。此外,我们也需要认识到畜牧兽医技术推广是一个长期而复杂的过程,需要政府、企业、科研机构 and 广大养殖户的共同努力和参与,共同推动畜牧业的可持续发展。

参考文献

- [1]吴文华.浅谈农村畜牧兽医技术推广体系中的问题及对策[J].医药卫生:文摘版,2019,(5):295.
- [2]赵怀清,高向军,贺凤英,陈美霞.基础畜牧兽医技术推广工作中存在的问题及解决对策[J].畜牧与饲料科学,2019,36(05):113-114.
- [3]时玉梅,浦春萍.浅谈乡镇畜牧兽医技术推广体系的建设[J].中国农业信息,2020,(17):220.
- [4]孙晋超.畜牧兽医技术推广中存在的问题及解决方法[J].中国畜禽种业,2021,17(04):104-105.