

浅谈农村畜牧兽医技术推广体系建设的思考

马俊萍

甘肃省渭源县路园镇畜牧兽医站 甘肃 定西 748207

【摘要】农村畜牧兽医技术是农业技术推广的重要组成部分，它是农村畜牧产业发展的基础，也是为富有和成功的农民提供指导和资源的重要来源。近年来，农村畜牧兽医技术推广体系面临许多问题，这些问题已成为制约新环境中农业技术进步的重要因素。

【关键词】农村畜牧；兽医技术；推广体系建设；思考

在发展农业技术时，深入思考农村畜牧兽医技术很重要。这不仅在一定程度上改善了农民的生活，而且还可以提高生活和生产的效率。尽管具有优势，但无法避免农村畜牧兽医技术推广体系仍然存在许多问题。因此，在新的条件下，应将其作为促进农业生产技术的主要活动。

1 农村畜牧兽医技术推广体系中存在的问题

1.1 农村畜牧站适应市场发展的能力弱

随着我国社会经济的飞速发展和国内市场的快速增长，今天的农村畜牧业在市场发展上需要很大的灵活性。对农村兽医技术型动物的发展关注不足以及农村畜牧站对市场发展的适应能力，在进一步促进牲畜和兽医服务薄弱方面造成了若干困难。

1.2 基层畜牧兽医人员专业技术不过关

农村畜牧兽医技术推广体系的创建应充分实现动物保健的基本水平和在动物保健中的重要作用。发生这种情况是为了应对此级别上当前的一些挑战。当地职员个体水平不高，但是最大的问题是他们没有受过这一领域训练的专家。实际上，它们不仅不满足商业技术的要求，还阻碍了农村畜牧兽医技术推广体系建设项目的发展。

1.3 畜牧兽医设备简陋陈旧

农村畜牧兽医技术推广体系的建设需要配备育种和兽医站的最新设备，以满足新环境中农村畜牧兽医发展的需求。但是，目前兽医局农村畜牧的设备已经过时和不发达，不仅不能满足兽医局农村畜牧的发展需要，而且也不能促进兽医技术的进步^[1]。

1.4 经费不足

经费基础在农村畜牧兽医技术的发展中起着重要作用，因为无论是用于研究还是用于药物，都需要大量资金。另外，需要资金来提供各种基础设施维护项目。总体而言，研究正在进行中。然而，随着农村畜牧兽医技

术的当前发展，财政赤字的问题加剧并且已成为研发的障碍，难以充分激励技术发展。资金不足会降低研究人员的积极性，并使其难以在一段时间内进行研究。

1.5 医疗人员数量不足

促进农村畜牧兽医技术发育的生物体是医生，他们在农村畜牧兽医技术的发展和改进中起着重要作用。在农村地区，由于医务人员短缺和缺乏开发农村畜牧兽医技术的研究动机，问题仍然存在。医务人员足够，但他们的专业特征可能不足，因此缺乏研究，这很难促进兽医技术的进步。因此必须及时解决这个问题，以加快农村畜牧产业的发展。

1.6 检疫制度和体系不完善

我国关于预防动物传染病的法律法规明确规定，需要对常规影响水产养殖业和人类健康的动物疾病进行常规疫苗接种。对于国家的强制性疫苗接种，除了疫苗之外，还必须在政府或国家层面制定科学计划。机制和有效实施，但很难通过预防手段有效地制止该流行病。活禽这一事件的根本原因还不够。家庭对预防流行病知之甚少，人民的领导者和管理人员对于隔离制度的重要性了解甚少，无法做足够的工作来预防这种流行病，在某些地区会导致动物疾病，感染和经济损失^[2]。

2 建立适应农村畜牧兽医体系发展的对策

许多农村畜牧站不能开发集成的控制并改善控制系统，因为它们对兽医技术发展的关注不够。某些育种站没有单独的控制系统，也没有资金担保，以及特殊情况和新育种和兽医技术的管理。这对于兽医技术推广体系的建设工作来说是非常不利的。

2.1 在管理体制上的创新改造

农村畜牧部门和市政府指示兽医系统农村畜牧需要互动，从而使其能够发挥各自的作用。地方政府的畜牧

和兽医部门主要负责组织，联盟和行政部门的建立，并设有政府机构。在部门级别，根据各个部门的指示管理系统，区级行政单位主要监督财务职能，人力资源和商业活动的管理。为了使一个禽类品种健康，快速地生长，有必要相互合作，确保分工明确。更重要的是，一方面有必要继续加强管理，另一方面要从目前的状况出发，解决管理过程中出现的问题，并立即对系统进行更改和调整，了解当前的发展趋势^[3]。

2.2 加大资金方面的投入

在促进和发展的过程中，农村畜牧兽医技术资本是重要且必要的保证，而农村畜牧在行业技术发展的开始起着重要作用。因此，政府有关部门应集中精力促进和发展农村畜牧兽医技术，增加设备投资，加强关键技术领域的技术研究，提高研究效率。此外，我们需要增加对基础设施建设的投资，为相关研究工作提供更准确和合适的位置，并确保能够成功，有效地进行与技术有关的研究。此外，市政当局必须通过投资一定数量的资金来发挥相关作用，以确保兽医技术推广体系的增长和农村畜牧兽医技术的提高。

2.3 强化基础设施建设

农村畜牧产业的发展为农村的经济发展做出了贡献，并帮助农民增加了收入。为了生殖发育，必须加快农村畜牧兽医技术推广体系的生产。创建农村畜牧兽医技术推广体系时，必须在相关农业部门的支持下积极加强和改善基础设施。增加对设施的投资和投资，创建专用资金，升级现有设备并改善基础设施建设，并促进有效的农村畜牧推广体系部署。第一，应制定科学政策和规则以建立农村畜牧兽医技术并为增加的技术投入提供信心。应邀请相关大学的专业育种和兽医学以及育种活动的研究人员，以及国内知名的育种专家和兽医，对兽医进行培训和教育。同时，可以组织专业技术人员在某个地区或城市发展，也可以提高培训站专业技术人员的技能水平和能力。第二，农村畜牧在最高政府的支持和协助下，兽医站可以加强与有关研究单位和职业学校的联系，招募专业技术人员，并利用先进的技术进步。这可以促进农村畜牧兽医技术推广体系设计的良好发展。第三，所有专业合作社和混合组织还必须加强融资，增加对企业或所有者的资本投资，进行各种投资，并有效地确保成立农村畜牧兽医技术推广体系。

2.4 对畜牧兽医技术推广体系进行健全

由于兽医技术推出时各个部门的管理不完善，因此兽医技术的晋升系统相对有限，现在育种已成为动物保健的重要因素。例如，该行业创建了相应的操作系统，并且可以有效地进行兽医技术推广。再举一个例子，应该要解释牲畜和工作人员的职责，并能够清楚地确定他

们所负责的城市，其工作领域和其他相关材料。为了提高兽医工作的整体质量，需要在日常生活中进行额外的培训，当地农民移居该省后可以接受更多的专业培训。

2.5 增强对兽医技术推广的关注

兽医技术是提高畜牧业养殖水平和有效预防各种疾病以防止严重感染动物的有效先决条件之一。由于当前品种的不断发展，因此需要相应地更新兽医技术。在促进动物保健的过程中，应加强对畜牧业相关新技术的促进，以便在动物保健中实现繁殖过程。研究和获取新技术和策略以逐步实现水产养殖业节能发展的机会。另外，目前缺乏刺激生殖的投资，因此有必要加大努力以解决这一问题。特别是，该行业应在兽医技术促销上投入大量资金，并努力获得大量的资本投资。尽可能地在当地招募兽医，以增强育种和兽医队伍的实力并有效提高育种质量。

2.6 进行农村畜牧兽医技术网络推广

今天是信息时代，没有互联网，人们将无法生活或工作。因此，在创建农村畜牧兽医技术推广体系时，应该认识到这一点，并使用联网技术创建一个新的工作场所，使这个工作场所成为城市，地区和城市的中心和代表。通过这种方式，兽医和兽医站可以促进国家或城市层面的交流与合作，以及我国畜牧业的有效发展。

2.7 提高人员的综合素质和业务能力

由于农村畜牧兽医技术的强化与兽医技术人员密不可分，因此需要努力提高畜牧兽医人员的整体质量和能力，这也是畜牧主管部门的主要工作。应定期进行教育和培训。畜牧兽医人员必须参加职业培训，以便通过培训和研讨会提高自己的综合能力，并确保工作人员的素质和能力达到农业部的要求。这样才能增强与畜牧业发展，市场经济，促进管制畜牧业等有关的畜牧兽医人员的知识，很好地适应市场发展的需求。提高兽医，检疫人员和其他人员的专业培训和指导以及提高农村畜牧兽医的热情和主动性，并为制定农村畜牧兽医技术推广体系做出贡献。

2.8 提高畜牧兽医站的整体实力

畜牧兽医站必须首先明确其工作方式。首先，需要做好工作并发布良好的政策，以积极促进负责畜牧管理的发展。此外，有必要确保与市有关部门的沟通不间断，并支持有关部门的建立。其次，在司法管辖区中要出色地执行法律，管理兽医的治理和权威，以确保他们做好工作，确保只有通过测试的员工才能按要求履行职责，并鼓励预防动物流行病。最后，出色地完成技术服务，促进兽医技术的选择系统，并有效地解决选择过程中出现的问题。因此，必须严格按照国家有关畜牧兽医站的法规和规章进行操作，并在有效预防下发挥作用。

2.9 完善体系建设, 推动畜牧业发展

畜牧业生产的不断发展有助于加快农村的经济发展并增加农民的收入。因此, 有关部门应强调创造畜牧业体系的重要性, 并在工作计划和工作的分析中包括对畜牧业体系的创造。通过监视和研究兽医技术推广体系的进度, 快速了解兽医技术推广体系的问题, 根据当前情况制定科学的战略, 并促进兽医技术推广体系的有序发展。各级部门必须履行职责, 在加强管理水平, 加强协调与交流的同时, 切实促进畜牧业的发展。将新的科技成果和技术进行引进并推广, 促进了畜牧业行业健康可持续的发展^[4]。

3 结束语

由于当前市场经济的快速发展, 农村畜牧兽医技术

推广体系的发展应重点关注。不仅要发展畜牧业, 而且要提高农民的经济水平。因此, 有关的部门必须加强治理并标准化操作要求, 以便农村畜牧兽医技术能够健康, 快速地发展。

【参考文献】

- [1] 崔景芳. 加强农村畜牧兽医技术推广体系建设初探 [J]. 北方牧业, 2020(20):8.
- [2] 常落藏. 农村畜牧兽医新技术推广体系建设存在问题及对策 [J]. 畜牧兽医科学 (电子版), 2020(12):188-189.
- [3] 张蕾. 农村畜牧兽医新技术推广体系建设问题及优化措施 [J]. 畜牧兽医科学 (电子版), 2020(05):10-11.
- [4] 杜丽敏. 加强农村畜牧兽医新技术推广体系建设初探 [J]. 吉林畜牧兽医, 2020, 41(02):70+74.