

畜牧兽医技术推广存在的问题及对策

王少华

孟州市农业综合行政执法大队 河南 焦作 孟州 454750

摘要: 畜牧技术的提升对基层畜牧业的发展有着十分重要的影响,关系到农民的切身利益。畜牧兽医新技术的推广应用,促进了畜产品综合质量的提高。目前,畜牧兽医技术推广受到了业界的广泛关注和重视,相关问题的研究具有重要的现实意义。但现阶段还存在一些阻碍畜牧业发展的问题,需要加强畜牧兽医技术推广。

关键词: 畜牧兽医;技术推广;存在问题;优化对策

引言

随着我国的高度重视,畜牧兽医体系持续基本建设,畜牧兽医技术的持续普及化,能够为中国畜牧业的可持续性发展作出贡献。但是,畜牧兽医技术的高效推广并不是孤注一掷。这是一个综合性运转的复杂系统。畜牧业系统软件要和相关部门开展合理全方位协作,从畜牧兽医有关技术和专业技能下手,持续建立完善农牧业、畜牧兽医技术推广管理体系,推动畜牧业系统软件兽医师新技术推广,吸取经验,发现问题,保证畜牧业身心健康平稳、长久发展。

1 畜牧兽医技术推广的意义

从在我国农业推广的角度看,畜牧兽医技术推广占据重要的地位,畜牧业的发展水平在很大程度上在于该技术推广。为推动畜牧业供货,我国应加大力度,全方位标准饲养水平。但是维持畜牧业产品品质,务必提升畜牧兽医技术营销推广,立足于卫生防疫服务项目管理状况,促进畜牧业发展,获得更多的发展室内空间。

1.1 畜牧业总体发展水平

伴随着生活水平和生产力水平的水平,人们对于消费资料的需求愈来愈高,对畜禽的需要越来越高。因而,必须创建更加全面农村畜牧兽医技术管理体系,在减轻农民养殖资金投入的情形下确保畜牧业发展与消费者食品安全、畜牧业整体发展水平。

1.2 推动农业产业结构稳步发展

畜牧业是我国社会经济发展不可或缺的一部分。另一方面,高品质和全面的畜牧业管理体系能够帮助中国经济发展发展与人民生活水平。在这一方面,能够提升畜牧兽医技术的兴起,给新的畜牧业的形成增加动力,在商品生产、加工市场销售中发挥了重要作用。尤其是现阶段,我国发展翠绿色、绿色生态、可持续性经济发展,实质上规定畜牧业生产品质,完成畜牧业生产制造高品质升级转型发展。

2 畜牧兽医技术推广存在的问题

2.1 基础设施落后

当前,随着农村经济的高效发展与国家对畜牧业的高度重视,全国各地提升兽医技术推广,提升兽医工作职责,优化兽医工作平台作用。在我国底层兽医站大多数设施落伍、年久失修,兽医确诊效率工作主动性不高,影响了兽医的日常工作中。影响设施畜牧业医疗条件,很多地方设施无法跟上本地养殖行业的经济社会发展,欠缺前沿的畜禽养殖疾患诊断技术以及手术治疗机器设备,不可以高效地开展病症医治,比较严重影响了本地养殖行业者经济收益^[1]。因而畜牧业的迅速发展离不开底层畜牧业兽医机器的资金分配,畜牧业兽医医疗器械刻不容缓,这也是畜牧业经济发展畜牧业兽医技术性盛行的关键前提条件。

2.2 宣传不足

在畜牧业经营过程中,农业产品由来固定不动、营销渠道单一,造成畜牧业销售市场欠缺激励机制,农户调研市场变动的能力差影响其产业链素养。在畜禽养殖市场中,因为产品定义观念不够,农户一般欠缺估计这些产品意义的靠谱方式商品形式单一,并没有增加值。除此之外,宣传力度不够都是盛行的关键问题之一^[2]。比如在疫情防控工作中,因为向社会公众宣传策划不紧一些畜牧业农民卫生防疫观念不够,不可以合理充分发挥,导致新冠疫情处理不到位导致严重损失。宣传策划不足不但影响畜牧业生产,并且影响畜牧业兽医新技术应用推广阻拦畜牧业的进一步发展。

2.3 推广体系不健全

不少村干部对兽医技术推广工作重视不够,资金比例失衡兽医技术推广工作进展缓慢。农民农业经验陈旧缺乏技术培训影响农业经济效益。一些地区兽医技术推广流于形式、流于形式,同类技术推广措施落实不力,农牧各部门权责不明,兽医技术推广管理不力。不按顺

序。参加培训的讲解员没有根据各地区的养殖特点和生产局限性制定因地制宜方案,效果不尽如人意,降低了兽医技术推广的效果。

3 畜牧兽医技术推广对策

3.1 适时加大资金投入,完善基础设施

兽医师技术的高效运用在于智能化专用设备促进作用。因而为了能推动畜牧业的高效发展趋势,务必提升资金分配、设备和设施。地市政府必须按照党、国务院令和农业厅关于促进畜牧业和畜牧兽医技术考评基本要求,用心立即贯彻落实。国内地方政府要在政府、技术和资金上加强对畜牧兽医扶持力度。(1)政府部门应高度重视现阶段畜牧业的高速发展。搭建适宜我国畜牧业持续发展的畜牧兽医技术推广管理体系。(2)当地政府会为对口专业工作人员营造良好发展前途,让她们不自己生活犯愁,着眼于她们的业务能力,营销推广畜牧兽医技术。(3)新技术具体营销推广前,相关行政主管部门理应紧密配合,提升资金投入必须设备项目投资,合理维护保养更新二手设备。(4)在有关部门大力支持和协助下,协作有关科学研究,推动技术工作人员跟新技术质量提升,将现代新技术融进畜牧业发展趋势,推动畜牧业身心健康、平稳、可持续发展观。(5)进一步完善畜牧卫生防疫管理体系,畜牧业经济收益畜牧兽医站不但要争取政府部门资金扶持,还需要积极主动开拓别自有资金,改进工作环境、机器设备、服务质量^[3]。

3.2 规范养殖场的养殖方法

最先,养殖厂向环境因素很多排出有害物质、污染物,造成养殖厂附近空气污染。因而,务必标准养殖厂的饲养规章制度,集中统一处理排出的废水和动物排泄物,防止注入周边环境。搞好动物进出口各个环节检验检疫操纵,防止带上病症动物注入,按时消毒杀菌养殖厂,防止疫情产生。与此同时,想要实现动物疫病预防真实高效率,现阶段务必提升各种各样动物疫病预防科学研究、疫病预防科学研究、动物疫病预防核心竞争力。政府部门理应提升帮扶,对动物常见传染病与控制资金投入科学研究资产,适用兽医师工作人员开展动物病症科学研究。

3.3 改进推广方式,加强广告宣传

畜牧业比较落后主要原因是对以畜牧业为主体畜牧业新技术欠缺掌握。畜牧业生产制造安全风险大,财产损失大。因而必须向牲畜养殖者教给技术专业知识和技能。(1)要加强畜牧知识与技术日常宣传策划,使畜牧农户对畜牧技术有进一步了解,用心沟通交流畜牧兽医技术综合研究。畜牧主管部门高度重视人员及工作效能,进一步扩大畜牧

兽医新技术营销推广水平。要机构畜牧业各个领域青年志愿者和进修班,提升兽医师新技术营销推广,激励畜牧农民就近原则参与岗位,推动畜牧业发展趋势普及化畜牧兽医技术。在推广层面,不仅需要工作人员运用多媒体系统等加大宣传外,从业畜牧业的养殖者还可以通过专家和科学家专题讲座学习培训。根据具体指导和指导,能够更加合理地推动畜牧业高速发展。在进一步加强科学研究层面,制订一条完整推广链。

3.4 提高疫病的防治水平

新时期,受各种疫病影响,畜牧兽医人员必须提高动物疫病调查和卫生防疫水平。鼓励畜牧兽医分析现阶段各种疫病的基本规律和发展趋势,建立完善动物卫生防疫和疾病预防管理体系,有效发现、预防、诊断和治疗疾病^[4]。充分发挥综合防病作用。鼓励畜牧兽医技术人员开展兽医或饲料科学研究,鼓励兽医技术人员应用新技术、中西医技术防治动物疾病,提高畜牧生产和兽医疾病水平。

3.5 提高养殖户的学习意识

农民是该村畜牧业的主要劳动者。提高养殖户的认识和学习能力,是解决农村畜牧业配套兽医技术问题有效途径。一是发挥兽医科技作用。为了在兽医技术中发挥重要作用,需要提高兽医工作者专业能力,这一目标可以通过定期培训、综合考核等方式来实现,还需要加强工作人员的沟通能力使他们在工作中可以相互交流,农民之间可以有效地沟通。技术人员只有能够快速高效地解决问题,才能赢得农民的尊重,只有技术得到尊重,农民看到了好处,农民才会有学习的动力。在推广技术的同时,还需要让养殖户了解相关法律知识,了解如果不配合兽医站工作人员的防疫检查,可能会触犯法律,并会受到相应的处罚,从而做到养殖户对兽医的认识很深,技术推广的重要性有助于养殖户的积极配合,对工作的开展有很大帮助。

3.6 将开发管理系统、控制和评估系统

当前,动物疫病防控相关规章制度落实不到位,各项工作不能顺利完成,检验检疫人员无法进行合理管控。他们按时完成任务。为此,政府及有关部门要加强动物疫病防控工作,引导各部门为如何做好动物疫病防控工作提供必要帮助和支持,促进动物疫病防控工作平稳发展。完善管理、控制和评价体系是确保畜牧兽医技术推广有效性合理途径。对畜牧兽医技术推广服务体系进行细化鼓励和引导,存在的不足及时解决。对畜牧兽医技术工程师、省市级农村工作人员和农村专家给予一定工作津贴,优先安排岗位和薪酬待遇,完善畜牧营销推广

激励机制, 组建畜牧兽医推广队伍。兽医技术, 完善畜牧兽医技术发展认证体系, 制定瓦西宁评价指标体系和量化指标, 将营销推广人员的薪酬作为晋升重要指标, 必须严格按照薪酬发展管理制度, 鼓励畜牧技术推广人员, 鼓励他们踏实高效工作。畜牧业技术推广实效要从畜牧业标准化水平和畜牧兽医技术提升两个方面着手。制定畜牧业技术推广最基本管理制度和实施标准, 注重时效性、内部性和养护保障, 完成畜牧业技术推广全面合理覆盖, 从根本上解决防控要求, 降低成本, 提高畜牧兽医技术推广效率。

4 畜牧兽医技术领域发展方向

4.1 确立兽医精准定位

兽医因工作环境艰苦、工作强度大经常被误以为是低等工作中兽医认同度比较低。因而, 必须开展宣传策划活动以确立兽医从业者的目标。1) 搞好兽医相关工作精准定位宣传策划, 使全部动物饲养员掌握兽医工作中的专业能力。动物疫情和病症的诊断治疗都是基于一定的道理的, 为所有养殖户的动物养殖产生了很多经济收益, 动物养殖品质^[6]。也需要告知养殖商家, 不合规养殖, 拒不配合兽医工作中, 药物滥用, 将丧生于郊外的动物埋藏或卖去黑市交易上制做食品类, 掩藏动物疫情牟取暴利, 为社会跟自己产生重大损失。利用推广工作增进养殖户与兽医之间的关系, 维持相互信任关联, 使兽医在动物养殖环节中发挥了重要作用, 增加养殖业幅度。

4.2 利用当代推广应用兽医技术性。

伴随着信息技术的迅猛发展, 信息技术融进了很多传统产业。虽然对于城镇信息技术的理解与应用并不像大都市那样深层次和娴熟, 但信息技术在乡镇畜牧业兽医推广应用中仍然能够发挥了重要作用。信息技术具备迅速、便捷、盛行的特性, 在乡镇兽医推广应用中能够发挥了重要作用。在推广应用利用信息技术能够省时省力地为养殖商家教授知识^[7]。动物生病的时候, 农户务必联络兽医, 兽医可以用语言表达能力病症。兽医对动物病况掌握精确, 但信息技术的大力支持下农户能够远程视频、相片等方式展现给兽医, 提升兽医工作效率。信息技术在乡镇养殖业中的运用是切合十大持续发展的积极探索, 都是畜牧业发展的必然选择。

4.3 提高动物养殖品质

在以往养殖环节中, 大家高度重视常见传染病、诊断用药治疗, 忽略饲料添加物在动物疾病防治中的重要性, 不够重视动物饲料添加物, 造成动物生产量稍低。近些年兽医对饲料重视度愈来愈高对饲料的营养物质、薄厚、水分含量等方面进行了科学研究。与此同时, 她们也高度重视中药材在动物饲料中的重要性。兽医在营养成分组成和药品组成中起到很重要的作用。兽医利用自己的基础理论知识和社会经验剖析动物身体, 合理配置中药材饲料, 随后饲料的品质才可以应用于动物的抵抗力和生产量。比如饲料里加入山楂果, 能够刺激性牛的胃口、牛的生产量, 推动养殖行业的发展趋势。伴随着将来养殖业的高速发展, 饲料与药品的融合越来越受养殖户的高度重视, 这将有助于在我国畜牧业兽医技术发展。

结束语

综上所述, 养殖业是保证在我国农村振兴和推动农村产业发展的高效方式。兽医新技术应用的全面推广推动了畜禽综合品质。现阶段我国畜牧业销售市场发展前景极大, 发展前景与产业发展规划和有关经济收益息息相关。但目前还存在着阻拦畜牧业发展问题, 务必提升畜牧业兽医技术性推广。

参考文献

- [1]杜立乾. 畜牧兽医工作中动物疾病防治现状与对策[J]. 畜牧兽医科学: 电子版, 2020(2):136-137.
- [2]孙志丽. 基层畜牧兽医工作推广现状与发展[J]. 中国畜牧兽医文摘, 2018, 240(6): 62.
- [3]周雷涛. 畜牧兽医工作中动物疾病防治现状的研究[J]. 兽医导刊, 2019(14):32.
- [4]邢国臣. 乡镇畜牧兽医技术推广体系中存在的问题及其对策[J]. 吉林畜牧兽医, 2020, 41(5): 119, 122.
- [5]王丹旭, 姜志华. 畜牧兽医工作中动物疾病防治现状及对策[J]. 兽医导刊, 2019(22):10.
- [6]安雪梅. 乡镇畜牧兽医技术推广体系中存在的问题及措施[J]. 今日畜牧兽医, 2020, 36(8): 76.
- [7]邓玉琪. 畜牧兽医工作中动物疾病防治现状及对策[J]. 乡村科技, 2019(26):114-115.