

农村畜牧养殖技术推广初探

魏静萍

云南省蒙自市芷村镇农业综合服务中心, 云南蒙自 661100

摘要 建设社会主义新农村, 发展畜牧养殖是关键。尤其是在广大农村地区大力推广现代畜牧养殖技术, 不仅能够增加农户收入, 同时也有利于我国畜牧业快速发展。本文主要针对我国农村地区畜牧养殖技术推广与应用的相关内容进行分析, 以期促进农村经济快速发展。

关键词 农村; 畜牧养殖; 推广; 应用

新时期人们生活水平不断提升, 一方面带动了经济社会快速发展, 另一方面有效刺激了肉类以及蛋类和奶类等生活必需品的生产与加工。正是在此背景下, 我国农村地区的畜牧养殖技术受到国家高度重视。但在实际发展中, 存在技术水平不高和资金短缺等问题, 严重阻碍了农村畜牧养殖技术的推广与经济价值的转化。

1 农村畜牧养殖技术的应用价值

1) 促进农村畜牧养殖业科学化与专业化。在国家三农政策的大力扶持下, 我国农村地区的畜牧业正在不断发展。但是, 由于农村地区受传统农业种植思想的影响, 在创新以及现代养殖经验方面缺乏技术创新^[1]。因此, 发展、转型速度缓慢, 导致成本浪费严重。而在国家专业技术指导下, 有利于农村畜牧养殖技术的现代化以及专业化和科学化, 从而帮助农户顺利解决农业发展中存在的问题, 提升了畜

牧产品的质量和品质, 最终促进了农户增收。

2) 加快农村畜牧养殖业产业化。养殖技术只有在专业技术指导下, 才能形成规模, 建立起完整的产业链。尤其在农村地区不断推广现代畜牧养殖技术, 不但能够生产出更多高质量的产品, 而且也会生产出更多高水准产品, 从而满足人们的实际生活需求。在此过程中, 现代畜牧养殖技术的推广, 有效推动了农村畜牧养殖技术的进步, 确保了我国养殖业健康、长效发展, 促进了畜牧业的产业化。

3) 推动了农村畜牧养殖技术进一步创新与发展。农村地区由于缺少专业技术指导, 因此畜牧养殖业长期以来发展、创新和动力不足。故在农村地区大力推广现代新技术, 能够促进农村养殖业实现技术创新以及实践创新和理论创新。这不但与我国现代农业技术政策的导向相一致, 而且也是对现代农业研究成果的高度肯定与重视, 同时也为广大社会工作者深入研究农村养殖技术创造了良好的社会环境。

收稿日期: 2016-09-30

魏静萍, 女, 1978 年生, 高级畜牧师。

2) 加强疾病防控, 科学使用兽药。对症下药, 能不用药物治疗的尽量不用药物, 能不用抗生素的尽量不用抗生素, 绝不滥用药物, 必须用药物治疗的疾病, 注意用药剂量、方法和时间。避免药物残留, 尤其是在家畜屠宰前期、禽类产蛋前期和产蛋期间, 要禁用抗生素等容易在体内滞留的药物, 保证动物食品的安全性。

3) 建立生态型养殖场, 发展生态型畜牧业。根据生态学和生态经济学原理组织畜牧场生产, 因地

制宜地制定生产规模、生产方式。尽力使种植和养殖有机结合, 使养殖场的粪便通过腐熟处理后用到农业种植中, 剩余污水污物生产沼气, 并对产生沼气过程中的产物直接或间接再利用。利用废水净化处理生态系统, 将养殖场的污水集中控制起来, 进行土地外流灌溉, 从而使养殖场和农业种植之间达到良性循环。发展绿色养殖、绿色种植, 二者互为条件, 相辅相成, 坚持走可持续发展道路, 使种植业和养殖业得到良性循环发展。

2 农村畜牧养殖技术的推广

1) 转变农村畜牧养殖技术发展思维, 创新技术推广方式。为了促进农村地区现代养殖技术的专业化与创新化, 要在农村地区展开一对一的帮扶行动, 深入农村畜牧养殖基地, 及时发现农户当前畜牧养殖中存在的问题, 从而采用科学的技术, 以案例讲解的方式及经验推广方式, 指导农户亲身实践, 使其深刻认识到自己在畜牧养殖方面存在的不足, 以此转变农业发展思维, 创新生产实践方式。

具体而言, 在生产养殖实践中, 要利用现代网络资源, 让农户了解目前我国在农业生产领域普遍采用的一些新技术以及新理念和新方法, 除了对其进行定期教育培训外, 还要通过网络视频教学方式, 让推广人员跟随农户深入基地展开远程网络教学^[1], 引导其使用新技术, 采用科学的畜牧养殖技术进行生产与发展。

2) 国家相关部门需要更加重视农村畜牧养殖业的发展。由于我国农村地区经济发展普遍比较落后, 因此相关产业的融合, 需要有关部门高度重视和加大扶持力度。特别是在经验、技术以及资金和政策保障方面, 需要引起高度重视。在技术推广方面, 要与时俱进, 与现代信息技术以及网络通信技术相结合, 采用新的设备以及方法, 注重现代畜牧养殖技术的更新, 同时引进新产品, 加大技术研发力度; 在政策扶持方面, 要通过出台相关农业政策, 加强对农户的培训; 对于畜牧养殖中需要投入的设备以及物资, 国家应该积极给予帮扶, 从而满足其现代畜牧养殖业的发展需求。

3) 要积极支持和鼓励农户使用现代养殖新技术。现代养殖技术推广后, 要积极鼓励农户大胆尝试使用新技术以及新设备, 将现代畜牧养殖技术与传统农业种植生产经验相结合。政府应该委派相关技术人员深入农村进行指导, 以点带面, 全面推广现代畜牧养殖新技术。在推广过程中, 要注重提升方法

的科学性, 从而减少技术失误, 以免造成不必要的经济损失。同时采用帮扶的方法, 逐渐实施, 全面扩散和应用推广^[2]。

4) 进一步完善畜牧兽医技术推广人员的工作绩效考核评价体系。目前基层畜牧兽医技术推广人员的年龄结构差异较大, 而且知识结构不合理, 相关专业严重缺乏。与此同时, 村级兽医待遇水平低下, 这些因素严重制约了我国农村地区畜牧养殖技术的推广。由于工作待遇不高, 使技术推广人员无法积极全身心投入到新技术推广中。故针对这一现状, 上级部门应该结合具体存在的问题进行整改。对于基础畜牧养殖技术推广人员与畜牧兽医人员, 要给予一定的工作补贴, 在职称评聘以及薪资待遇方面, 应该给予一定的政策倾斜, 通过完善绩效考核机制, 以此提升工作人员的报酬奖励, 同时为其评奖评先以及晋升晋级等提供参考依据, 使技术人员能够将技术推广工作与工作绩效制度有机联系在一起, 推动新技术大力推广与应用。

3 结 语

总而言之, 随着三农政策全面实施, 我国农村经济发展水平显著提高。尤其是农村地区的畜牧业, 在国家政策扶持与技术扶持之下, 取得了良好的发展成效。因此, 畜牧养殖业在促进区域经济发展以及国家生活水准提升方面具有重要作用, 相关部门应该大力推广新技术, 创新畜牧养殖技术, 找到现代农村地区畜牧养殖中存在的不足, 及时解决问题, 促进畜牧养殖技术的现代化以及专业和产业化。

参 考 文 献

- [1] 亚森·如则. 农村畜牧养殖技术的推广探究[J]. 当代畜禽养殖业, 2016(5):46.
- [2] 王文菊. 农村畜牧养殖技术推广及其应用价值[J]. 中国畜禽种业, 2016(6):39.
- [3] 冯天忠. 农村畜牧养殖技术推广及其应用价值[J]. 农民致富之友, 2015(8):229.