

绿色畜牧养殖技术推广对策探讨

山东省德州市陵城区农业农村局 李秀玲

摘要: 畜牧养殖业在农业中占据了重要的地位。自新中国成立以来,中国畜牧业迅速发展,产值不断提高,人们对生活中的物质要求也随之提高,也促进了我国推行绿色畜牧养殖技术。本文针对绿色畜牧养殖技术的推广提出一些合理化建议。

关键词: 绿色畜牧; 养殖; 技术推广

大力推行绿色畜牧养殖技术,不仅可以改善生态环境,对养殖的畜牧质量有保障,也可以增加养殖户的收入。

一、绿色畜牧养殖技术的重要性

传统的畜牧养殖方式存在着弊端,例如:养殖环境卫生差、饲料选择不当、兽药激素使用不当、粪便垃圾、污水对水资源的污染等,带来了许多的食品安全问题,因此,推广绿色畜牧养殖技术是畜牧养殖业发展的迫切也是必然要求。经济飞速发展的今天,人们的生活水平也在不断提升,对于绿色食品也有着巨大的需求,绿色畜牧养殖技术的推广,体现了可持续发展的价值,更好的解决了资源浪费的问题,提高了养殖人员的知识水平,有利于缓解对水资源的污染,规范畜牧养殖,使之更为科学、规范,提高养殖产品质量和养殖户的经济效益,降低畜牧患病的概率。

二、绿色畜牧养殖技术推广的具体对策

(一) 树立绿色养殖理念

由于传统的畜牧养殖观念的根深蒂固,加上我国对于绿色畜牧养殖技术的推广还不够普及,导致养殖户对绿色养殖理念缺乏科学认识、无法理解。养殖户对于新技术的接纳性不高,对于新技术存在着投资大、难度高、风险大的错误认知,所以仍然按照传统的养殖观点和方法进行养殖,因此,需要养殖户们树立正确地绿色养殖观念。此外,兽医也与畜牧业发展有着很大的联系,畜牧业的发展离不开兽医,兽医同样需要树立正确地绿色养殖观念,才能合理地帮助养殖户对畜牧使用兽药,保证动物的健康,按照绿色畜牧的养殖标准,确保绿色畜牧养殖的顺利进行。

(二) 培养技术推广人员

专业的技术推广人员还处于紧缺状态,绿色畜牧养殖技术需要专业的人士进行推广普及,涉及了政策的制定、宣传的引导、技术的培训、问题的处理等环节,因此,需要培养大量的专业性人员。畜牧养殖户和技术推广人员之间缺乏合作交流,推广实用技术成果紧缺,为了更好地解决问题,应落实如下措施:一是建立一支合法的技术推广人员队伍,根据实际情况制定有效地技术推广机制和管理方法,可通过自愿加入、公开招聘、择优录用等方式增加人员数量。二是执法力度方面也应当有所加强,为绿色畜牧养殖技术发展提供法律支持,逐渐法制化,相关部门也应当制定配套政策,例如:建立便民服务系统,让养殖户足不出户就可以联系技术推广人员进行技术学习,建立起技术推广和养殖户之间的纽带,更好地进行信息交流。

(三) 推行科学监督管理

良好的管理体系有利于企业的稳定运行,养殖场也需要进行规范化的管理,建立科学的监督管理体系,为养殖的畜牧动物提供合理生长、舒适的环境,确保养殖工作能够顺利地进行。养殖场的建立要标准化、环保化,符合绿色畜牧养殖的要求。建立相关的档案,经营养殖场的企业或个人必须经过相关部门的批准和备案,明确责任权限的范围,积极响应国家的政策号召,推行良种选育、疾病防控的技术,科学化的及时应对处理,实行畜牧产品生产时全程监控措施,提高产品质量,推广养殖污染预防控制措施,例如粪便资源再利用技术。制定相应的规章制度,规范养殖人员的行为,养殖人员要具备正确地养殖观念,有关部门要培养养殖人员的专业水平,使养殖人员在养殖过程中按照流程正确对待动物,充分把握好喂养的标准,保持好养殖场的卫生,为

绿色畜牧养殖提供保障。养殖场要对病死畜牧动物进行科学无害化的处理方式,拒绝掩埋、焚烧等留有安全隐患,污染环境的处理。重视对病死畜牧动物的无害化处理,在运输过程中进行有效监管。增强对从业人员的管理培训,增强法律意识,以免病死的畜牧动物被不法分子购买加工进行贩卖流入市场,造成食品污染,危害人们的健康。

三、其他推广建议

(一) 加大宣传力度

加大力度普及绿色畜牧养殖的相关知识,使养殖户更全面的了解绿色畜牧养殖技术的优点,改变固有的传统养殖模式和观念。可以通过电视新闻、报纸媒体、广告牌、宣讲会等方式,大力宣传绿色畜牧养殖和其优势,借助这些有效途径,推动绿色畜牧养殖技术的普及和落实。绿色养殖可以满足人们的消费标准,提供绿色产品。

(二) 推广绿色饲料

传统的畜牧养殖缺乏科学理论基础,很少能够做到科学喂养。绿色畜牧养殖要使用绿色饲料:使用农作物中的秸秆、青草等进行发酵,作为饲料进行投喂畜牧,可以提高秸秆的利用率,还可以改善畜牧业生产中出现的环境污染问题。秸秆、青草作为饲料的使用,降低了饲料的成本和使用量,保证了喂养的合理性,还提升了食草动物的生产力。在畜牧业饲料的使用上,可以推广这种绿色、科学合理、降低投入的方法,促进绿色畜牧养殖技术的普及。此外,要加强对饲料的监管力度,避免使用非绿色的添加剂,维护正常的市场秩序。

(三) 推广疫病防治

养殖的规模越大,发生疫病的风险就越大,因此,需要做好防疫工作。传统的畜牧养殖中,养殖户对动物疫病使用的检测技术都不够全面,往往会忽略对抗体水平的检测,预防疫病的关键就是对于动物的检测。因此,推广绿色畜牧养殖技术,必须坚持以防为主的基本原则,加上科技的手段,建立完善的防治体系,促进畜牧养殖业的发展。

四、结束语

绿色畜牧养殖技术的推广意义重大,实践中应该从知识普及、技术推广等多方面进行入手,将养殖的技术和科学养殖方法相结合开展推广,保障畜牧养殖业的可持续发展。同时,还要继续研究绿色养殖技术,破解养殖中出现的难题,推动绿色养殖技术的长久发展。

参考文献:

- [1] 黎钦成.绿色畜牧养殖技术推广对策探讨[J].现代畜牧科技, 2020(8): 16-17.
- [2] 王爱玲, 赵彦青, 杨占江, 等.绿色畜牧养殖技术推广措施[J].中国畜禽种业, 2018, v.14(07): 51.