

如何更好推广绿色畜牧养殖技术

范彦龙

甘肃省渭源县新寨镇畜牧兽医站 甘肃 定西 748211

摘要：农业经济是国民经济发展的一项基础产业，而畜牧养殖业又是农业经济的一项重要组成，怎样有效推广实施绿色畜牧养殖技术，摒弃传统养殖技术的弊端，积极推广绿色畜牧养殖尤为关键，促使畜牧养殖业稳定发展。介于此，以下就推广绿色畜牧养殖技术的策略加以分析与探讨，希望对畜牧养殖业的更好发展有积极作用。

关键词：技术；畜牧养殖；绿色

随着经济水平的提高，人们生活质量的改善，当前人们越来越讲究吃穿用度方面的质量，更多的人看中绿色环保，以追求绿色健康为首要目标，积极推广绿色畜牧养殖技术，推动绿色产业发展，以为人们提供高质量的绿色产品，以此来确保人们生产生活用品的安全，同时也做到了保护环境。但当前，有一些居心不良的商人利用一些非法手段谋取利润，比如在一些店家的食品添加素肉精、还有在养殖期间使用大量的激素，这都严重影响食品质量，威胁人们的生命安全，不利于绿色健康发展。所以，积极发展绿色畜牧养殖技术尤为环境，不仅能够改善当前畜牧养殖的现状，同时还能推动绿色健康食品的发展。

1. 绿色畜牧养殖技术大力推广的重要性

1.1 有利于提高食品安全质量

近年来，食品安全一直是人们热议的焦点话题，尤其是随着人们生活质量的提高，市场上出现的食品种类越来越多，人们越来越关注的食品安全问题，人们非常渴望能够吃到绿色、无添加剂的食物，这一点从超市中人们对有机食物的十分青睐就可以看出来。人们日常生活中许多常见食品原材料的来源都是畜牧业，因此，绿色畜牧养殖技术的推广和应用有利于食品安全质量的提升，为人们的身体健康提供保障。目前，我国绿色畜牧养殖技术的应用与推广过程中仍然面临着一些问题，如激素类饲料、药物的使用，生态环境污染，大气污染等等。因此，加强绿色畜牧养殖技术的应用和推广能够实现对外环境的保护，更好的保障食品安全，让人们能够吃到更多的绿色、放心食品^[1]。

1.2 有利于增加养殖户的经济收入

由于人们对食品安全的重视程度越来越高，市场上绿色食品的数量已经无法满足现在人们对绿色食品的需求，有些地区出现了绿色食品供不应求的现象，这就意味着绿色畜牧养殖技术拥有非常广阔的前景和发展空间。市场上的绿色山猪肉的价格是普通生猪肉价格的两倍左右，这就表明绿色畜牧养殖技术的推广和应用能够大大的提高养殖户的经济收入。因此，为了保障食品安全质量，为了提高畜牧养殖户的经济收入，进行绿色畜牧养殖技术的大力推广和应用是非

常有必要的^[2]。

2. 绿色畜牧养殖技术推广的对策建议

2.1 做好市场调研，加大宣传力度

绿色畜牧养殖技术的推广与应用直接关系到食品安全、生态环境保护和养殖户的经济收入，因此，该项工作是一项艰巨的任务。绿色畜牧养殖技术的推广离不开政府有关部门职能作用的充分发挥，各地政府要高度重视绿色畜牧养殖技术的推广，并给予大力支持，同时对相关部门提出严格的要求，以更好的促进绿色畜牧养殖技术的推广，实现畜牧养殖业的绿色、可持续发展。政府有关部门首先要做好市场调研工作，工作人员必须要深入到基层，全方面、多层次的了解畜牧养殖市场以及当地和全国的绿色畜牧养殖产业的发展状况，特别是要深入了解绿色畜牧养殖技术推广和应用过程中遇到的困难，并积极采取相应的解决办法，以促进绿色畜牧养殖技术推广工作的顺利、高效开展的。政府相关部门在开展市场调研工作过程中，要明确调研工作内容和要求，对畜牧产品的市场调查结果进行完整、准确的记录，深度剖析绿色畜牧养殖技术推广过程中出现的新问题，优化推广方案，提高推广成效。政府有关部门除了要做好市场调研工作以外，还必须要加大绿色畜牧养殖技术的宣传力度。互联网技术和信息技术的飞速发展给绿色畜牧养殖技术的推广带来了便利，工作人员可以借助抖音、快手、今日头条等短视频平台，电视、广播、报刊等媒体进行绿色畜牧养殖技术的大力宣传，提高消费者和养殖户对绿色畜牧养殖技术的认识，让养殖户更好的掌握绿色畜牧养殖技术的相关知识和应用要点。通过加大对绿色畜牧养殖技术的宣传力度，能够让更多的民众积极主动的参与到绿色畜牧养殖技术推广工作中来，有利于提高推广工作的效率和质量^[3]。

2.2 落实指导性工作，科学引导畜牧养殖户

推广人员在绿色畜牧养殖技术推广工作开展过程中起着非常重要的作用，因此，要想提高绿色畜牧养殖技术推广的成效就必须重视推广人员队伍的建设，确保指导性工作的有效落实。各地政府相关部门要加强对推广人员的教育培训，提高推广人员的理论知识水平、专业技能和综合素养，

使他们在绿色畜牧养殖技术推广工作中的作用得到充分发挥。在实际工作中,推广人员必须要立足于具体情况,根据当地绿色畜牧养殖产业发展情况和养殖户的知识水平提供针对性的指导,科学引导畜牧养殖户^[4]。各地政府有关部门要根据本地区绿色畜牧产业发展的实际情况,对推广人员进行科学合理的分配,并对推广人员的职责进行明确,使其更好的服务于畜牧养殖户。在此过程中,推广人员要对畜牧养殖户进行科学引导,对养殖的畜禽进行科学化管理,在畜牧养殖过程中,改善养殖环境,合理控制饮食,给畜禽提供适宜的生长湿度和温度,提高水和饲料的清洁度。推广人员要科学引导养殖户进行绿色饲养,结合绿色畜牧养殖技术的要求,对传统饲养方式进行优化和改进教,在保证畜禽健康生长的基础,提供畜牧产品质量安全,最终实现绿色畜牧养殖。

2.3 推广绿色饲料

畜牧养殖过程中,饲料是必不可少的原料,饲料的质量直接关系到牲畜的健康,给牲畜喂食绿色饲料能够使牲畜的免疫力得到有效增强,防止牲畜疾病的发生,从而保证畜牧产品的质量安全。首先,绿色畜牧养殖技术推广人员要充分认识到绿色饲料使用的重要性,在实际工作中引导畜牧养殖户使用绿色饲料,保证牲畜的健康生长,提高畜牧养殖的经济效益^[5]。绿色饲料中的原料在大量生产前都已经经过了科学试验的验证,因此,绿色饲料绝对是安全可靠的,绿色饲料的使用能够有效保障牲畜的健康生长和畜牧产品的安全性。畜牧养殖实践效果表明,在畜牧养殖过程中,给牲畜喂食优质绿色饲料不仅能够提高畜牧产品的品质,而且还有利于牲畜饲养时间的缩短,有效促进了畜牧养殖经济效益的提高。随着绿色畜牧养殖技术的大力推广和广泛应用,绿色饲料必然也会得到更加广泛的应用,将按照一定方式发酵好的各种农作物秸秆作为饲料用于畜牧养殖,不仅有利于农作物利用率的提高,还能够使生态环境质量得到改善,降低畜牧养殖成本投入,推动绿色畜牧养殖业的快速发展。同时,利用农作物制成的饲料是绿色、无任何添加剂的,不会影响牲畜的正常生长。除此之外,畜牧养殖户还可以将青草与其他植物按照合理的配比制成饲料,在保证动物健康生长的基础上,降低牲畜的饲养成本。总之,绿色畜牧养殖技术的推广离不开绿色饲料的使用,特别是对于食草动物能够收到非常显著的成效。在实际畜牧养殖过程中,养殖户还必须要对饲料中的含水量进行严格控制,保证饲料贮存间良好通风,以防止饲料出现发霉变质的问题,切实保障饲料的品质,提高养殖户的经济收入。

2.4 规范管理畜牧养殖

传统的以养殖经验为主导的畜牧养殖管理比较粗放、随意,显然已经无法满足现代化绿色畜牧养殖产业发展的需要。在绿色畜牧养殖产业快速发展的背景下,有些传统畜牧养殖经验已经是过时的、无效的,无法有效解决畜牧养殖过程中需要面临的问题,因此,规范管理畜牧养殖也是绿色畜牧养殖技术有效推广的重要途径之一。畜牧养殖过程中,应

该加强先进养殖技术的应用,构建规范、全面的畜牧养殖技术,实现真正意义上的绿色养殖,从而全面提高畜牧养殖的产出率和畜牧产品的品质,提高养殖户的经济效益。植物的健康茁壮生长离不开对生长环境(湿度、温度)、施肥、浇水、病虫害防治、光照等各方面的规范管理,畜牧养殖也是如此,规范管理畜牧养殖,做好牲畜生长环境的改善、饲料的储存、疫病防治等工作,加强牲畜繁殖及生长管理,能够为牲畜的健康生长提供保障,提高畜牧产品的质量安全,实现畜牧养殖业的绿色可持续发展^[6]。

2.5 做好防疫检疫工作

绿色畜牧养殖产业发展过程中,做好防疫检疫工作是非常重要的。做好防疫检疫工作能够为畜牧产品的品质提供有力保障,提高畜牧产品的安全质量,维护人们的身体健康和生命安全。要想提高畜牧产品的品质,使其更好的满足人们对绿色、健康食品的需求,就需要相关部门和畜牧养殖户在畜牧养殖过程中,严格贯彻落实检疫程序,做好疫病的防治工作,提高畜牧产品的质量,更好的推动绿色畜牧养殖业的健康、可持续发展。从而为人们提供充足的高质量、绿色畜牧产品,提高现在人们的生活品质。就目前而言,畜牧养殖过程中防疫检疫工作的开展仍面临着一些问题,有关部门必须要高度重视防疫检疫工作的开展,针对存在的问题采取有效的解决措施,不断完善动物防疫检疫管理制度,并严格落实动物防疫检疫管理相关制度,以提高防疫检疫工作的有效性,保障畜牧产品绿色安全,为人们的生命安全和身体健康保驾护航。

结束语:

当前很多养殖场仍在延续使用以往的畜牧养殖技术,尽管收获颇佳,但在当前不断倡导绿色养殖的环境下,有必要积极推广与实施绿色畜牧养殖技术,在总结以往经验的基础上,联系实际制定完善、合理的养殖策略,在保证畜牧养殖业良性发展的前提下,让人们吃上绿色健康的食品。

参考文献:

- [1] 李锋林. 如何更好推广绿色畜牧养殖技术 [J]. 中国畜禽种业, 2017, 08 (8) : 53-53.
- [2] 曹瑞行, 张达斌, 潘文新. 如何更好推广绿色畜牧养殖技术 [J]. 兽医导刊, 2018 (4) : 4-4.
- [3] 柴军昌. 如何更好推广绿色畜牧养殖技术 [J]. 农民致富之友, 2017, 569 (24) : 166-166.
- [4] 张庆. 如何更好推广绿色畜牧养殖技术 [J]. 农村经济与科技, 2016 (18) : 52-52.
- [5] 阮春生, 冯进荣. 如何更好地推广绿色畜牧养殖技术 [J]. 农家科技 (上旬刊), 2019 (3) : 10-10.
- [6] 薛万朝, 达富兰. 如何更好推广绿色畜牧养殖技术 [J]. 新农业, 2019, 892 (7) : 87-89.