

绿色农业种植技术的优势及推广政策

耿慕华

(山东省滨州市沾化区滨海镇人民政府 山东省 256812)

摘要:农业生产可以为人们的生活与活动提供必须的食物,同时农业经济发展也是我国经济体制的重要组成部分。我国农业大国的现状和较大的人口基数,使得农业的创新化、持续化发展成为了必然。绿色农业种植技术可以有效地提升农作物的安全性和健康性,绿色农业种植技术与传统的农业种植技术相比,有效控制了农药的使用,采用有机肥的方式可以达到更为低碳环保的效果,也促进了农业现代化和可持续发展,从源头上进行了一部分的污染控制工作,因此绿色农业种植技术推广具有着较强的实际意义。

关键词:绿色农业;种植技术;优势;推广

绿色农业种植技术主要包括了绿色农业生产技术和绿色的农业产品。绿色农业种植技术可以在可持续发展的理念之下减少能源的消耗而发展农业,满足当下人们日益增长的绿色生活方面的需求。绿色农产品可以更好的降低污染物质的含量,有助于人们更为健康的生活。因此,绿色农业种植技术的发展是当下社会的必然需求。

1 推广绿色农业种植技术的优势

1.1 有利于保障食品的安全性

农产品在经过加工之后才可以走进千家万户的餐桌上,我国作为人口大国,食品安全的问题也就成为了主要的问题,安全问题也受到了越来越多的关注,农产品的安全性也就是食品安全性的关键所在,农作物产品的绿色安全性提升,也就使得食品安全程度大大提升。我国开展有效地措施来提升食品安全性是亟待解决的重要问题,在农作物产品种植过程中利用绿色农业种植技术可以使得农作物在相对自然地环境下生长,减少农药、化肥的使用,转变为生态肥的方式在农作物的生长过程中更加符合其自然发育的规律,从而减少了其受到的外界污染,也减少了其基因突变等可能性,给人们提供了较为高品质的食品原材料,保证了人们的食品安全。

1.2 有利于提升资源的使用效率

近年来全球经济的飞速发展带来了一系列负面的影响,对于生态环境带来了不可挽回的破坏,各种环境问题的侵扰使得农作物的生长环境也受到破坏。例如,土壤重金属污染、酸雨、工厂排放废水污染灌溉水等情况的出现,都对于农作物的生长和人们的食品健康产生了威胁。当下人们已经逐渐认识到以环境利益为代价进行经济效益的提升是不可取的行为,为了避免农作物在复杂的外界环境中带来的影响,也使得目前有限的资源得到充分地利用,可以使用绿色农业种植技术来进行农作物的培育,在先进理论和先进技术的影响之下,可以促进单位土地面积的生产能力的增加,也对于农作物的生长规律等进一步的探究,从而促进我国农业整体水平的提升和长期稳定发展。绿色农业种植技术中需要将科学施肥、科学土壤修复工作纳入其中,从而真正促进可持续发展。

1.3 有利于保护消费者的合法权益

人们生活水平的不断提升,国民的需求已经从温饱需求转向了高质量的生活要求,农业产品是食品中的重要组成部分。绿色农业种植技术的推广可以将食品质量提升,也是对于消费者负责的行为,给绿色食品发展带来了更大的空间。

2 绿色农业种植技术推广策略

2.1 加强绿色理念宣传,增强绿色健康意识

加强绿色种植技术的推广与使用,需要在认识程度上加以提

升。一方面认识到传统的种植技术的弊端,另一方面大力宣传绿色种植技术的优势和未来的巨大经济效益。可以利用冬休的宝贵时间进行深入的民间走访、宣传的工作,进行绿色农业知识的普及和宣传,也可以进一步听取农户对于政策和技术的意见,从而对于绿色农业种植技术进行不断的研究和发展。当地政府还可以通过政策带动的形式促进绿色农业种植技术推广,在技术人员的实地指导、产品销路的确定中解除农民对于绿色农业种植技术不确定性的顾虑,提高技术的使用率。

2.2 加大扶持力度

绿色农业种植技术是一种新型的技术,对于多数农民和种植户而言都比较陌生,尤其是面临着绿色农业种植技术前期选种、培育方面的较大的资金投入,也有着较大的顾虑。因此,政府相关部门的优惠扶持政策显得尤其重要,可以采取基地认证、优惠种植补贴的方式,以实实在在的政策模式来提升绿色农业种植技术使用率,促进农业发展,同时带动当地的绿色经济。

农业发展的周期长,农作物的生长周期从数月到半年不等,也就使得在较长的生长周期中面临着外界不确定因素的风险变大,绿色农业种植技术的使用也就使得农民存在着一些顾虑,不确定能否在收获的季节获取相应的经济收入。建立农业示范基地的方式也就是十分重要的途径,其本身是对于绿色农业种植技术一次深入的实践探索,同时也对于农户起到了示范的作用在看到实际的收益之后,可以促进农户进行主动地绿色农业种植技术学习。

2.3 重视绿色农业种植技术的研究

我国的绿色农业种植技术处于发展和不断探索的阶段,理论的缺乏不利于其长期的发展,因此相关的研究部门还需要对于绿色农业种植技术进一步探索,积极吸取相关地区的实践经验和农作物绿色标准的制定,使得绿色农业种植技术的发展更加完善,技术内容更加规范,也使得农民对于其使用率不断提升。

结论

综上所述,绿色农业种植技术可以将先进的科学技术和技术理念融入到其中,提升农业综合效益为长远的发展目标,为整个社会的长期稳定发展奠定了坚实的基础。

参考文献:

[1]杨开生.绿色农业种植技术推广的重要性及建议[J].河南农业,2018(8):56.

[2]段晓玉.浅析绿色农业种植技术推广的重要性及发展建议[J].农业开发与装备,2018(12):55.