

# 绿色农业种植技术的优势及推广对策

王健斌

(青海省乡村产业发展指导中心 青海 西宁 810000)

**[摘要]** 本文从环境保护、效率提升和产业发展三个角度阐述了绿色农业种植技术的优势价值,分析了绿色农业种植技术推广的现状,并提出有效的对策和建议,仅供参考。

**[关键词]** 绿色农业种植技术; 生产效益; 农产品

**[DOI]** 10.12252/j.issn.2096-6288.2021.06.1848

“绿色农业”是传统农业在新时期的发展方向,强调通过种植技术创新、作物品种改良等手段,为消费者生产更健康、绿色、无污染的农产品。在此基础上,重点论述了绿色农业种植技术的优势价值及推广对策。

## 1、推广绿色农业种植技术的重要性

改革开放政策在促进经济发展的同时,使人们对物质的要求发生了变化,在温饱的同时,人们对于绿色健康生活越来越重视环境保护,关于绿色农业技术的提出,绿色农业种植是当今社会全面、平衡、可持续发展的要求,一方面有利于生态环境的保护,另一方面,作为一种新兴技术,绿色农业种植也促进了农业的发展,满足了人们日益增长的健康生活需求。因此,有必要分析绿色农业种植技术的优势,研究推广对策。作为一个农业大国,我国农业的发展是经济发展的前提,也是各种生产生活活动的基础。因此,中华人民共和国成立以来,中国高度重视农业发展。一个国家的整体发展很大程度上取决于农业的发展。在经济快速发展的今天,推广绿色农业种植技术,不仅可以提高农产品的产量,还可以保证农产品的质量,为农民创造更多的效益。目前,有很多食品安全问题一直困扰着人们,人们养生理念的深化,人们倾向于越来越关注绿色健康食品,从绿色农业技术和绿色健康食品,所以为了避免食品安全问题,促进绿色农业的发展,应重视绿色农业技术的推广。

## 2、绿色农业种植技术的特色

绿色农业种植,是新时期下的农业发展要求的绿色的主要特色,是国家目前农业领域的发展作为重点,这是虫子的物的量,同时提高农作物的质量保障,增加了农民收入,另一方面也从栽培模式改变,环境保护,而是而且实现了节能减排。绿色农业种植的主要特色包括以下几点:一是种植模式的多元化;第二,用新兴肥料替代传统化肥。第三用科学的种植方法提高农作物的抗病力。第四,地里的垃圾变少了。

## 3、绿色农业普及的现状和对策

### 3.1绿色农业栽培技术推广现状

目前,我国绿色化、现代化农业建设已取得相当成效,但在普及程度上仍不甚理想。究其原因,主要是农业栽培技术推广水平有待提高。阻碍绿色农业种植技术推广的问题因素有以下几个方面:1)推广模式缺乏主动性。另一方面,绿色农业技术的普及的频道,方法相对落后,依然是传统的中指导、定期作为主要的教育形势,适时,深入农业生产方的技术实践中遇到的问题很难解决,不仅技术的普及的优惠范围的大幅限制;相反,许多农业生产人员,特别是简人农民“绿色农业”、“绿色农业栽培技术”等概念,正确认识并重视主观,因此,技术相当普及的渗透效果下降,普及活动便会流入形式很多。2)长期缺乏推广效果。结合行业经验,我国绿色农业种植技术推广工作在时间上具有一定的局限性,即很多国家和地方的农业政策出台之间不够“及时”,缺乏较强的持续性。这样一来,随着“推广热”“下乡热”的退却,有关部门、专业组织对绿色农业技术推广的关心程度和支持力度也将逐渐降低,不利于推广工作的长效化落实。

### 3.2绿色农业种植技术的推广方案。

面对推广缺乏模式、推广缺乏效果现状,相关部门和人员应加快实施有效措施,为绿色农业种植技术推广、绿色农

业建设提供助力支持。1)“网络+”的时代背景下,农业部门、科学研究单位及社会组织被在线化的绿色农业栽培技术的普及和支援系统,构筑绿色农业、生态农业等主题围绕微信(进行)的官方账号,微博(微博)的官方账号、官方网站、电子报纸等的数字化平台应该创立。更新图像、视频发送等手段通过农业知识,普及农业技术方法,同时平台用户和在线化、实时化的交流反馈,并根据时间和地点农业生产者所面临的实践问题的解决。2)政府部门应该加强对绿色农业栽培技术普及的支持,目的化的资金必须设置事业,也种植农业技术的普及为单位,受众群传播双方的扶持和奖励,对工作的热情,提高农业生产认知观念转变的同时,促进绿色农业栽培技术的长效,渗透化普及。3)地方政府大规模的农业企业,农业组织和合作,可以引导企业的培育、农业的飞行员创立,产业集群的构筑等的方法,绿色农业产业链条的迅速形成,促进绿色农业产业链的发展,参与的地区的农业生产者的广阔的吸引。这种绿色农业的角度,有效提高农业生产者的栽培效果,不仅绿色农产品的市场规模和影响力,扩大绿色农业栽培技术的统一化,管理科学的普及和实践革新的进一步加强,而且绿色农业的整体进步的勳力只要吗。

## 4、绿色农业种植技术的优势和作用

### 4.1、推广绿色农业技术的优势

首先,绿色的农业栽培技术的普及的优点是它能促进经济的发展,随着社会经济的发展,人们的生活带来了变化,人们物质生活的需求出现了较高,所以这应该是普及绿色的颜色的栽培农业技术要求,人们日常饮食中绿色健康食品的关注日益增加,这是绿色农产品的市场需求量较大,代表了绿色的产品都是绿色的农业栽培技术的基础上生产的,所以绿色农业的栽培技术推广必将促进经济的发展。其次绿色农业种植技术也使产业结构日益优化,不仅有效而且节约了资源。目前,中国的很多地方,土地贫脊,面临着缺水等问题,但绿色农业栽培技术的普及,这些问题不能回避,高品质的高产量,最终实现资源和产业结构优化。

### 4.2、绿色农业种植技术的作用

目前,农业的发展很依赖绿色农业的种植技术,提高产量还是保障质量,都需要绿色农业的种植技术来完成。绿色农业种植技术打破了落后的种植模式,对农药和化学废弃物的需求较少,利用科学发展的理念因地制宜,减少了农作物中的农药残渣。人们的物质需求不断上升的进步,随着食品安全问题是伴随着,新兴的绿色农业栽培技术,另一方面迎合了人们的物质需求,还可以促进农村经济的发展,同时农业污染的排放减少,真的是全面协调可持续发展,做到了。

## 3 结论

总之,绿色农业栽培技术是我国农业发展乃至整个社会发展的必然因素,做好这方面的宣传推广工作具有重要意义。在现阶段还没有健全的普及,政府面临系统,普及,农业生产人员等多方的作用是齐心协力合作,而是应该积极甩开陈旧的观点,新的机会,掌握了我国绿色农业的推进健康持续的发展。

## 参考文献:

- [1]郭广礼.绿色农业种植技术推广存在的问题及对策[J].乡村科技,2020(4):36-37.
- [2]王峰.绿色农业种植技术推广对策[J].现代农业科技,2019(21):64+67.