

# 绿色农业种植技术推广策略研究

陈二龙

湖北省崇阳县农业技术推广中心 湖北 咸宁 437500

**摘要：**农业是当前经济发展非常重要的部分。当前社会经济的发展呈现逐渐加快的趋势，在这样的背景下，人们的生活质量水平也获得了很大的提升，也开始越来越注重饮食的健康，这就给农业种植人员提出了更高的要求。在农业种植中，绿色农业种植技术对于农作物的高质高产都有很积极的影响，而且当下人们都非常注重饮食健康，绿色农业种植技术的应用能够满足新时期人们对绿色食品的追求。主要对新时期绿色农业种植技术的重要性进行了探讨，同时提出了相应推广策略。

**关键词：**绿色农业；种植技术；推广策略

## 引言

近年来为了推动绿色农业发展来满足人们不断增长的绿色健康食品需求，就需要发挥绿色农业种植技术的作用，科学规划土地和水资源的消耗，减少或避免农业种植过程中对大气、水体和土壤的污染，保证农业种植过程的环保性。从目前的绿色农业种植技术的应用和推广现状分析，目前广大农户的绿色农业种植相关知识和技术水平不断提高，也在逐步改变传统观念。但是也表现出一系列的问题，阻碍此技术的推广和应有作用的发挥。为此，文章就重点研究加强此技术推广的有效策略，实现土地利用率的提升，达到资源节约和环保等目的。

### 一、绿色农业种植技术概念

我国地域辽阔，人口众多，农业种植生产历史悠久。在我国不断发展的农业生产浪潮中，一直十分重视对农业种植方面相关技术的研究，特别是绿色农业种植技术，它已成为众多农业种植技术中的重点，同时也是我国农业生产的重要基础。绿色农业种植技术是指在农业生产过程中运用绿色技术进行生产种植。绿色农业种植技术可以在确保农业生产当中使用传统的种植技术遵循可持续发展原则的同时，促进农业生产的绿色发展，以减少在农业生产的过程中对自然生态环境的破坏。绿色种植技术就是在传统农业种植标准中，适当加入绿色评判标准，以达到提升传统种植要求的效果，同时，该项技术能够在确保增加传统种植产量的基础上，达到我国绿色种植标准，使生产出的绿色农业产品达到食用安全、营养丰富、资源可回收、生态环保等多方面标准，从而在一定程度上实际推动我国绿色农业发展，保证我国可持续发展战略的实施。

绿色种植技术作为一种新型种植技术，它的应用效果将会直接影响农作物的生产质量。在实际投入种植之前加强对绿色种植技术的了解和掌握，不仅能够为农业

增产增效提供相应的保障措施，还能够有效促进我国农业生产的综合长远发展。众所周知，随着我国人民生活品质的不断提升，人们的衣食住行得到了充足保障，人们对食品中农产品的质量更加关注，并提出了更高的要求 and 标准。然而，根据相关资料可知，由传统的种植技术培养出的农业产品，难以符合这些标准，而运用现代绿色农业种植技术培养出来的农作物，不仅能够一定程度上达到人们的食用标准，还能够在健康层面为人们提供保障。

## 二、现阶段绿色农业种植技术推广中遇到的问题

### 1. 农民认可度低

没有大量具有相应专业技能和知识的技术开发人员，绿化农业种植技术就无法推广。此外，绿色农业种植技术在一定程度上改变了农业的方式，由于受教育程度低，许多农民无法接受新观念、新技术，影响了绿色农业植物技术的推广。在实践中，许多推广工作者没有意识到绿色种植技术的重要性，不适当的工作习惯和过于放松的工作严重阻碍了绿色农业植物技术的有效推广。

### 2. 绿色生产和消费意识淡薄

首先，农业生产者对环境认识较低。由于农业投资的多元化，一些生产者受到传统生产观念的影响，对绿色生产认识不高。经验性用药屡禁不止，导致农业生产过剩，影响产品质量。农产品检验不仅包括产后检验，还包括农产品生产检验。由于农产品生产缺乏标准化的质量控制体系，农产品受影响过大、风险高，没有统一的安全标准。

其次，人们没有意识到绿色食品的消费。消费者倾向于表达对环境的兴趣和对绿色消费的积极态度，但并没有改变他们的消费和市场份额。消费者的消费态度和消费行为的差异，构成了消费态度和行为缺陷。绿色消费的实际应用是一个漫长的过程。

### 3. 创新能力较弱, 技术利用不充分

在中华人民共和国成立之后, 我国农业得到了非常良好的发展机遇, 但是从整体上来说, 我国的现代化农业起步还是很晚, 使得大部分的农业生产仍然以家庭为单位, 这样就很难形成大规模生产, 再加上农业制度还不够合理, 一直限制着农业生产规模的扩大, 导致新时期的先进技术和设备无法投入农业生产中, 严重影响了农业生产的效率。从整体上来说, 目前我国的农业创新能力较弱, 无法充分地发挥农业技术水平, 大大地限制了绿色农业种植技术的推广工作。

## 三、加强绿色农业种植技术推动的有效策略

### 1. 由政府牵头制定更多有效的惠民政策

推广绿色农业种植技术对于推广者和使用者的技术和专业性要求较高, 需要发挥政府的引导作用, 通过各种惠民政策的制定和落实来提升农户的积极性。为此, 当地政府应结合当地农户对此技术的了解和应用程度, 不仅要增加资金和技术投入, 将更多的力量投入到对新型和更加先进的植技术的研发之中。研发更加适合本地农业发展所需的新技术, 并且要免费开展技术推广和应用, 带动当地农业经济的快速和健康发展。而且还要针对广大农户应用绿色种植技术的担心和忧虑、购买新型设备的资金压力等, 从政府层面上给予农户一定的种植补贴以及设备购买优惠政策等, 同时也要结合当地拥有的农村集体土地种植优势, 通过新型农村经营主体和方式的构建, 从政策上鼓励农户创办企业以及构建农企联合等形式, 推动传统农业经济发展方式的转型发展。

### 2. 加强宣传工作

宣传工作的有效开展是后续各项工作取得成功的关键因素, 绿色农业种植技术的有效宣传, 能够扩大技术影响范围, 更加有利于绿色农业种植快速应用于农业生产生活中。在推广绿色农业种植技术初期, 相关人员应首先开展绿色农业种植技术的推广宣传, 将这种技术理念宣传到全国各地, 将该技术的优势、特点表现出来, 展现在广大人民群众面前, 使人们对绿色种植技术形成正确认知, 才会有更多人愿意学习这门技术, 愿意去推广技术。推广并不是一个人的推广, 而是一人带动多人, 一人传播, 多人配合的方式。通过不同形式的宣传活动, 能够在一定程度上培养农民以及农业生产人员的创新意识, 通过改变他们旧的思考模式和传统的思想理念, 形成注重产品健康、种植更多绿色产品的意识。最后在做推广工作的同时, 还应该找到权威专家进行认证, 或者通过政府帮助进行宣传, 具有权威性的宣传, 更容易让人民群众信服。

### 3. 优化绿色种植推广制度

作为传统农业大国, 农业的发展状况是否良好及稳定直接影响着我国经济的发展。农业种植技术的改革, 不但推动了绿色农业经济的建设, 也最大程度上促进了我国的经济的发展。在绿色农业种植技术的推广工作中, 要想实现高效的推广, 前提是有一个健全完善的制度流程。所以在实际的推广工作中, 相关工作人员不能盲目推广, 而是需要充分地了解并且结合实际情况, 不断地完善绿色农业种植技术的推广机制, 使得绿色农业种植技术推广工作更顺利地进行。相关部门要重视对于技术人员队伍的建设, 对技术人员进行定期培训, 提升他们的专业素养与综合水平, 极大地促进绿色农业种植技术推广工作的顺利开展。另外, 要将绿色农业种植技术切实地推广开来, 还需要做的就是建立一个完善的种植技术示范体系。建立体系的主要目的是将绿色农业种植技术带来的经济效益和农业成果展示

给相关的农业种植人员, 这样绿色农业种植技术的优势就能更加直观立体地展现在农业种植人员眼前, 使农业种植人员能够更放心地应用绿色农业种植技术, 还能从根本上解决农业种植人员对新技术的认知问题。

### 结束语:

新时期, 社会经济的发展带动了人们生活质量水平的提高, 在饮食方面更注重的是绿色健康, 对于绿色食品的需求量较大, 同时提高了农产品市场对于食品品质的要求。消费者对于食品的要求开始朝着绿色、环保和健康的方向发展, 这就无形之中给农产品的生产者创造了极好的发展前景。消费者为了满足绿色需求, 给生产者也创造了更大的经济效益。将绿色农业种植技术应用到农业生产当中, 不但能够给农业种植户带来更大的经济效益, 提高农户的生活质量水平, 还能够满足人们对绿色食品的需求。将绿色农业种植技术的推广流程及推广体系根据实际情况进行不断的优化和完善, 使绿色农业种植技术推广工作的效用最大限度地发挥出来, 促进农业的可持续发展。

### 参考

#### 文献:

- [1] 张俊梅, 娄殿国. 有效推广绿色农业种植技术的策略研究 [J]. 农业开发与装备, 2019 (6).
- [2] 袁艳红. 绿色农业种植技术的概念以及推广策略探讨 [J]. 中国地名, 2020 (2): 65.
- [3] 姚红. 绿色农业种植技术及其推广策略 [J]. 热带农业工程, 2019, 43 (5): 56-58.
- [4] 崔丽丽, 王金排. 绿色农业种植技术及其推广策略研究 [J]. 农家参谋, 2020, 654 (9): 27.