

绿色农业种植技术推广的作用及发展策略

纪艳君

利津县陈庄镇农业综合服务中心 山东东营 257447

摘要：绿色是与自然和生物相关的颜色，体现了勃勃生机，以生物学角度可将其看成为能够循环应用与再生的发展方式。农业技术与农产品是绿色农业的主要组成，绿色农业的发展需要以相关技术作为切入点，通过生产技术促进农产品质量的提升，从而确保食品行业的绿色环保。绿色农业种植是农业技术的关键，是指在绿色农产品种植过程中采用的技术手段，对于环境的保护，食品的安全以及人们的健康都有着深远影响。本篇文章主要分析绿色农业种植技术推广的作用，并提出绿色农业种植技术推广的发展策略。

关键词：绿色农业；种植术；推广路径

The Function and Development Strategy of Green Agriculture Planting Technology Popularization

Yanjun Ji

Lijin County Chenzhuang Town agricultural Comprehensive Service center, Dongying, Shandong 257447

Abstract: Green is a color related to nature and biology, which embodies vitality. From a biological perspective, it can be regarded as a development mode that can be recycled and regenerated. Agricultural technology and agricultural products are the main components of green agriculture. The development of green agriculture needs to take related technologies as the entry point and promote the quality of agricultural products through production technology, so as to ensure the green environmental protection of the food industry. Green agricultural planting is the key to agricultural technology, which refers to the technical means adopted in the process of green agricultural products planting, which has a far-reaching impact on environmental protection, food safety and people's health. This article mainly analyzes the role of green agricultural planting technology popularization, and puts forward the development strategy of green agricultural planting technology popularization.

Keywords: Green agriculture; Implantation; Promotion path

1 绿色农业种植技术推广的作用

1.1 保障食品安全问题

随着时代的不断发展，我国人民生活水平不断的提高，越来越多的人民重视食品安全问题，而对于我国推广绿色农业种植技术，能够进一步保障食品安全问题。在传统的农产品种植过程中，大部分的农产品种植人员并没有重视到食品安全问题，在种植农产品的过程中大量使用农药促进农产品生长，使得如果人民所购买的农产品可能会存在农药残留的现象，这样的现象使得人们越来越抵制不健康的农产品，使得农业发展严重滞后，不但为农民的经济效益带来影响而且可能会大大损害我国人民的身体健康。而在我国农民之中推广绿色农业种植技术，能够进一步加强我国农民对农药产品的认知，了解到农药产品为我国人民身体健康带来的危害。在农民进行农产品种植的过程中降低农药产品的使用频率，不但能够保障我国人民的身体健康而且大大降低了农产品种植过程中的种植成本。在我国

人民进行农产品消费的过程中，食品安全问题也得到了保障，使得更多的人民想要购买绿色农产品，推动了绿色农产品行业持续发展，大大增加了绿色农产品的销售量。加强了农产品种植者的经济效益。

1.2 促进经济发展

创新绿色农产品种植技术能够推动我国农产品行业的经济发展，加强我国绿色农产品种植过程中的技术含量。由于我国人民生活水平的不断提高人们对于绿色农产品的要求也越来越高，利用绿色农产品种植技术种植出来的农产品质量较高，容易被大多数的人民所接受，从而形成了一个良好的市场需求，满足了我国农业市场持续发展的基本要求。进一步增加了我国农产品种植者的经济收入，使得我国资金更好的流动，有利于提高我国资金资源的利用效率充分的提高我国农民的生活水平。采用新型的绿色农产品种植技术能够充分的减少对我国农业环境的影响，减少农产品种植过程中，农药和化肥的使用频率注重绿色种植

技术。创新绿色农产品种植技术符合当前时代发展对我国环境的保护要求，不会对我国生态环境造成破坏能够充分的利用到我国土地资源，贯彻健康环保的绿色理念。采用科学的种植技术，拓宽了我国农产品行业的发展前景最大程度上，充分地将我国的土地资源转化为了农民的经济效益，提高了我国农民的经济水平。

2 绿色农业种植技术的推广策略

2.1 加强相关人员的专业水平

根据我国现阶段绿色农业种植技术推广程度来看，我国相关中人员的专业素养严重不足。由于大多数的农业种植人员都是我国文化水平较低的农民，所以必须要加强相关重点人员对于绿色农业种植技术的认知，培养专业的种植人员。具体来说作为绿色农业种植技术的推广者，可以积极引进人才或者对当地人才分批次的培养，

在提升农产品种植着对于农产品绿色种植技术的认知的过程中，需要注重对相关人员的定期培训不断地加强农产品种植人员的自身技能，以及知识水平充分的体现出农产品种植人员的自身价值，进一步促进我国农业行业持续发展，提高我国农民文化水平，注意有效推广防止一部分农业种植者，在进行农产品种植的过程中出现懈怠的现象。在培养相关专业人员的过程中，一定要注重专业人员的个人技能，使得专业人员培养种植园的过程中能够充分的解答种植人员的疑问，进一步提升种植人员的自身能力，使得重点人员能够强化基础技能，在进行种植的过程中自主的解决所遇到的问题，以便于推动我国农业行业持续发展，提高农产品的种植产量。

2.2 加强绿色种植技术宣传力度

为了进一步加强绿色种植技术在各大农业基地的推广，使得更多的农产品种植地应用到绿色农业种植技术，提升绿色农产品种植技术的宣传力度是必不可少的。由于我国农产品种植者的文化水平较低，并不能够快速地接受绿色种植理念所以作为绿色农产品种植技术的推广人员需要加大宣传力度，从各个方面使得农产品种植者了解到绿色农业种植技术带来的好处。

具体来说在我国农村地区可以采用利用电视广告手机短信，农村村委会广播等多种方式，使得我国农民能够充分的了解到绿色农业种植技术的优点，宣传绿色种植理念，提升我国农民对于绿色种植技术的接受程度了解到绿色种植技术的发展优势，从而进一步开展绿色种植技术的相关课堂，真正的提升到农民的知识水平，为我国农民发展带来具体的利益。对于偏远地区信息化程度较低的种植基地可以采用拉横幅专业人员宣传的方式，提升相关种植媛媛对绿色种植技术的接受程度了解到，绿色的种植技术为农业发展带来的经济效益，从而使得农业种植人员更加积极地采用绿色农业种植技术。在使得更多的农产品种植者了解到，绿色种植技术带来的优点之后，作为相关宣传人员一定要注重对农产品种植者的思想引导，并且定时开展知识宣传课堂，加强我国农民的思想绿色的理念。

2.3 提升种植基地的机械化程度

在我国种植基地应用绿色种植技术的过程中，为了进一步提升绿色农产品行业的发展效率，一定要提升绿色种植基地的机械化程度最大的发挥出绿色农业种植技术的实际价值提高种植基地的经济收益。当前绿色无公害的农业可持续性健康发展是农业机械设备的强力支持的，而为了能够切实提升当前绿色农业的实际种植技术，能够得到最大限度的发挥。各级工作单位应该使用现如今社会所运用的新型农业机械，并且拓展未来农业机械设备运行方式，进而促使每一份基层农业都能够获得机械化水平的发展保障。

如在针对绿色蔬菜种植的环节，部分机械设备存在着诸多实际问题，应该进一步更改并且优化机械收割蔬菜的设备功能，各级施工单位应该加强对此类型机械设备的有效强化和改革。要知道，近年来我国作为绿色蔬菜的出口大国。每一年的绿色蔬菜产量以及需求量在大幅度提升中。所以使用机械化的绿色蔬菜生产收割模式已经成为了当前最为主流的播种趋势。此各级施工单位应该尝试使用全程机械化的运行手段，缓解当前农民所面临的绿色蔬菜生产压力，进而提升绿色蔬菜的有效种植面积。

2.4 加强农民绿色种植的扶持力度

根据现阶段的绿色农业种植实际情况，各级单位应该加强对农民的普惠扶持力度，力求解决当前农村地区较为常见的经济落后实际局面。最终增强绿色农业种植技术的宣传效果。与此同时，为了能够引导基层群众将传统种植理念进行并改变各级事业单位应该充分发挥绿色农业存在的优势和市场价值，帮助农民熟练的掌握并且推进绿色农业种植技术的有效形成。基于因地制宜的推广原则，打造特色农业生产化前进道路。鼓舞区域的农民都能够种植无公害绿色蔬菜。为改变未来农业生产方式并且提高绿色产品质量，实现经济效益增加奠定坚实的基础。为了能够有效的提升基层农业生态发展意识，各级地方单位应该加强普惠政策的执行能力，科学合理的引导农民进行可持续化发展。从而减少由于自然灾害所造就的农作物大量减产的实际问题导致农民受损的现象产生。

3 结语

在新时期农业生产过程中，各级事业单位应该科学合理的引导农民对于绿色农业生产技术进行有效认知，并且将这项发展技术更加高效精确地运用的日常的农业生产过程中，最终大幅度的提升农业生产的质量和效率。来我国绿色农产品经济可持续健康发展奠定坚实的发展基础。

参考文献：

- [1] 朱玉娟. 探究绿色农业种植技术的优势及推广对策 [J]. 新农业, 2022, (01): 76.
- [2] 白艳华, 胡新荣. 绿色农业种植技术的优势及推广对策 [J]. 河南农业, 2021, (31): 60.