

# 影响蔬菜栽培管理技术推广的相关因素分析

刘先芹

(山东省济南市济阳区新市镇人民政府农业综合服务中心 山东 济南 251403)

**[摘要]**俗话说得好“民以食为天”，食物一直以来都是人们生活的刚需，伴随社会的不断发展，人们对于食品质量的要求越来越高，蔬菜培养在我国农业生产中占据的地位是非常高的，通过科学的技术手段对蔬菜的栽培进行管理，进而去提高蔬菜栽培的经济效益，推动我国农行业的发展，提升农民整体生活质量。现如今人们的生活水准在不断的提高，食品的种类多样已成为常态，但对于食品质量的要求在逐步提升，如何去进一步提升蔬菜栽培的经济效益，切实从技术手段深入，通过科学的方式去提高我国蔬菜的整体品质。

**[关键词]** 蔬菜管理；技术推广；因素分析

**[DOI]** 10.12252/j.issn.2096-627X.2021.05.960

## 引言

在社会的不断发展下，人们对于绿色生活的追求越来越强烈，健康的生活方式已然成为当下的一种趋势，对于饮食均衡也愈发的注重起来，在这样的一个大的趋势之下，蔬菜栽培在未来的发展中呈现出非常大的优势。现如今我国农产业的结构还在不断的完善，蔬菜栽培技术还在不断精进，对于蔬菜栽培管理技术的推广，使农业生产朝着绿色可持续化方向发展，进而得到的关注度更高。

## 一、影响蔬菜栽培管理技术推广的相关因素

### (一) 蔬菜栽培技术方面的因素

在进行蔬菜栽培的过程中，栽培技术的应用贯穿整个蔬菜生产链，并且起到的作用非常巨大，但是在部分地区进行蔬菜栽培技术的推广上，相关技术人员只在意技术的传输，在实践过程中给予验证技术成果，这就会让一些不成熟的技术或者是不适合该地区环境的蔬菜栽培技术在实际应用上得不到良好的反馈，推广就会遭受到质疑，还有对于当地的实际情况与生产环境问题完全不予以考虑，这就会让很多引进的蔬菜不够适应当地的环境，培育工作难以开展，推广工作进行下去比较困难。当下我国很多农业工作者的思想都比较传统，很多发展相对较落后地区的农民在栽培种植方面依旧采用传统的方式，对于新鲜事物的接受能力也比较薄弱，进而对新型技术的实际应用产生质疑，这也会导致栽培技术的推广造成阻碍，推广的效率大打折扣<sup>[1]</sup>。想要行之有效的解决这类问题，相关政府部门对于新型技术的宣传力度就要加大，将科学栽培技术的好处普及给当地的农产业人员，提高农民意识，调动他们对于新技术学习的热情并加以信赖。

### (二) 蔬菜栽培管理方面的因素

现如今在进行蔬菜栽培的管理模式进行推广时，所筛选出来的，都是那些效果好，且收益还不错的栽培模式。在进行蔬菜栽培管理中，施肥方面要科学合理的开展，极力去避免因施肥而造成的环境污染问题，与此同时，水资源的利用同样需要在科学的模式下灌溉，从科学的管理方式上减少不必要的资源的浪费，使蔬菜栽培管理模式一直处于一种良性的循环下进行，也为蔬菜种植者营造了一个科学管理的环境。

### (三) 蔬菜栽培推广资金方面的因素

蔬菜栽培管理技术大力推广是需要由政府及相关部门大力推广为前提进行的，只有得到其大力度扶持而开展的宣传工作，才能够将蔬菜栽培管理技术普及到各种种植地区，得到了政府的支撑，蔬菜管理技术推广效果必然高涨。而资金对于去推广带来的影响是非常大的，为不断开拓推广的渠道与地区，资金必然是坚实的后盾，换句话说，保障书在栽培技术推广的重点就是资金的注入。但是在我国很多偏远的地区，由于其发展相对落后，这种新型技术的推广在当地得不到重视，相关部门也不希望耗资在这些地区进行技术推广，这会让蔬菜栽培管理技术的推广受阻，不能够深入到底层农民，做不到实实在在为人民服务的宗旨，倘若在蔬菜种植过程中技术得不到保障，栽培体系无法形成规模，农民的经济收益变得不到明显的提升，就会造成农业技术停滞不前<sup>[2]</sup>。为有效改善这一弊端，国家应加强对蔬菜栽培管理技术的推广力度，让其覆盖到祖国千家万户的农产业工作者当中，对于上述偏远地区的农民也要提高重视，给予资金作保障，推动推广工作进行，秉持着“不抛弃，

不放弃”的理念，对落后区域加大拨款力度，调动起农民栽培蔬菜积极的兴趣。

### (四) 蔬菜栽培管理技术推广市场方面的因素

在开展蔬菜栽培管技术推广的过程当中所面临的市场方面的因素，主要是在技术推广的整个过程当中，资金需要大量的投入，也是由于这个原因所伴随的风险性也是相对较大的，这对于市场环境的要求就相对较高，只有拥有了一个好的市场环境才能够进一步保障蔬菜栽培技术推广的时效性。

### (五) 蔬菜管理技术推广信息方面的因素

现如今伴随着大数据时代的到来，信息化技术已然成为生活中绕不开的一个点，而在进行蔬菜栽培技术推广的过程中，相关部门也应有效的利用互联网的渠道进行蔬菜栽培管理技术的推广，这可以让更多的农业这在不同的渠道都能够了解到蔬菜栽培管理技术，这会让推广工作辐射的范围更大，时效性更强。

## 二、推动蔬菜栽培管理技术的有效措施

### (一) 蔬菜栽培管理技术推广力度要加强

在宣传力度方面强度一定要加大，就可以通过示范基地的方式，将蔬菜栽培管理的技术应用及实际效果进行普及与宣传，进而向农民展现在新型模式下蔬菜栽培的成效是怎样的。从另一个方面看，如何去保障农业生产者对于技术革新的切实需求，可以组织相关行业专家及领域内的技术人员，针对具体问题手把手教学，并定期开展培训，就比如结合当地环境实际情况，选择最适合种植的蔬菜进行指导与培训，通过新型模式下培训来对其发生的问题答疑解惑<sup>[2]</sup>。

### (二) 服务管理要加强综合提升蔬菜种植服务质量

针对蔬菜栽培管理技术的推广和农民在实施中会遇到的一些问题，可以创办相关农业机构，为农民在具体操作中面临的技术、病虫害防治、营销等多方面服务的支持。并且组建蔬菜保护服务团队，当农民在蔬菜栽培遇到病虫害问题给予诊断、治疗一系列的的服务，通过科学的手段降低农药用量去提升蔬菜的“免疫力”。

### (三) 绿色生态的推广

如今伴随着人们对于食品质量的关注度越来越高，绿色产品的生产尤为重要，在蔬菜栽培的过程中，农药的使用要尽量少用甚至不用，最好是要遵循自然地规律及生态的环境的影响，坚持践行可持续发展战略，维持生态平衡稳定，彻底做到无污染，让人们可以放心、安心的食用。

## 三、结语

综合上面说到的内容，在我国农业发展的过程中蔬菜栽培是非常重要的阶段，并且人们对于健康蔬菜的追求日益增加。通过大力推广蔬菜栽培管理技术，提升农业蔬菜栽培的整体水平，才能够实现蔬菜质量及产量的增长，通过大力推动蔬菜栽培管理技术的应用，实现农民整体经济收入的上涨。与此同时，相关政府部门也要积极推广，将社会各项资源合理化运用，进而保障人们基础生活，推动经济发展。

## 参考文献

- [1] 车寒梅, 张淑敏, 李如欣, 等. 影响蔬菜栽培管理技术推广的相关因素分析[J]. 农业与技术, 2017, 37(006): 24.
- [2] 李天建. 影响蔬菜栽培管理技术推广的相关因素分析[J]. 农民致富之友, 2018, No. 584(15): 100.