

# 绿色农业种植技术推广的重要性及发展对策

王鲁林

(东明县农业农村局)

**[摘要]**乡村振兴战略为农业农村的发展指明了道路,越来越多的绿色农业种植技术推广者开始关注三农问题,本着服务于三农的宗旨来进行农业技术推广活动,不断提高农业发展的水平,落实党和国家的战略部署,以绿色农业为发展理念开展更多的结构性改革活动。在本文中将会重点针对绿色农业种植技术推广的重要性以及发展对策进行深入研究。

**[关键词]**绿色农业; 种植技术; 推广; 有效策略

**[DOI]** 10.12252/j.issn.2096-6261.2021.08.241

绿色农业具体是指在开展农业生产的过程中实现生产活动和环境保护相协调,既推动了农业的发展,又提高了环境保护的效率,同时产出了更多优质的绿色产品,这种新型的农业发展与生产模式受到了人民群众的热捧。绿色农业中的绿色具体是指无机物和有机物的循环运用与发展,使得农作物的生长可以符合相关的自然规律,通过绿色农业可以产出大量绿色健康、无污染、无公害的绿色蔬菜以及粮食作物。此时就需要绿色农业种植技术提供相应的保障,针对绿色农业种植技术进行深入研究已经是农业发展的重要方向之一。首先针对绿色农业种植技术推广的重要性进行探讨。

## 一、绿色农业种植技术推广的重要性

### (一) 推广绿色农业种植技术有利于保障食品安全

部分地区食品药品安全问题无法得到根本性的清除,人民群众对于食品安全较为关注,对于绿色农产品有较高的需求量,而运用绿色农业种植技术来开展农业生产活动将会产出大量的绿色健康、无污染的绿色粮食和绿色蔬菜,源源不断的送上人民群众的餐桌,有利于保障人民群众的食品安。而推广绿色农业种植技术可以达到相应的目标,对于发展国民经济,达到可持续发展的目标而言也有重要的影响。

### (二) 绿色农业种植技术可以优化农民的种植活动

越来越多的农民开始向现代化农民转变,采取新的经营方式以及农业种植技术,不断的开创新的发展领域。而绿色农业种植技术的推广和普及可以让农民的思想得到进一步的解放,提高农业发展水平,以及生产经营的效率。对于如何运用无机肥和有机肥,减少化肥使用量,农药使用量,提高农业灌溉效率,以及田间管理效率,越来越多的农民开始在绿色农业种植技术推广者的指导下开展相关的实践研究活动,体现了科学种田、高效经营的理念。这都是绿色农业种植技术推广所带来的改变。

### (三) 绿色农业种植技术推广可以减轻农业污染

农业在发展的过程中需要耗费大量的资源,并且有可能会产生一系列污染问题。化肥和农药的大量使用可能会产生环境污染,残留量相对较大,使得湖泊,河流,作物,土壤受到污染,甚至危害人们的饮用水。同时大量的水资源用于农业灌溉使得资源的浪费问题更加突出。而绿色农业种植技术的推广可以让这些问题迎刃而解,科学的使用各种肥料以及农药,力争实现无残留、低残留、无污染或轻污染,科学灌溉,提高水资源利用率,减少资源浪费等现象。这充分

说明了绿色农业种植技术的推广工作有重要的意义。

## 二、绿色农业种植技术推广及发展的具体策略

### (一) 积极革新种植理念,提高先进农业种植技术利用水平

要想真正的提高绿色农业种植技术推广和普及的效率,就需要开展理念革新活动,端正思想,达成广泛共识,才有可能提高绿色农业种植技术推广的效能。在新的历史时期,农业技术推广部门以及相关的企业要改变传统的思想观念,对于新型农业种植技术要有全面的了解,对于这些农业技术的推广工作不能操之过急,要对农民进行更加广泛的调研,做好思想转变工作。近年来人民群众健康生活的意识在不断的提高,有机食品和绿色食品开始走上餐桌。传统的高投入,低产出的农业生产经营方式需要进行改造,农民需要将生产绿色产品、有机食品作为重要的探索方向。农民应积极的使用有机肥,避免使用过量农药,从而生产出更多的有机食品。还需要做好秸秆还田,废弃物再利用等一系列工作,才能更好的提高有机肥的使用水平。这都需要农民转变观念核心理念,这样才能更好的引进先进的绿色农业种植技术。推广者要加强思想引导工作,争取让农民可以接受绿色农业种植的技术理念,通过田间示范以及技术指导、预先培训,使得农民掌握更多绿色农业生产技术,并且将这些技术进行实践运用。

### (二) 积极制定扶持政策,打造绿色农业种植技术推广研发基地

要让农民清楚地看到绿色农业种植技术的重要作用,以及对于自身的重要影响,就需要为农民提供相应的案例,用更加严谨的科学实验来替代传统的理论说教。相关部门和社会企业应进行积极合作,建设绿色农业种植技术推广与研发基地,对于较为新型的绿色农业种植技术要开展一系列的实验研究和对比活动,让农民清晰的看到前后的变化,逐渐的对于新型绿色农业种植技术产生信心。政府应制定一系列帮扶政策,解决农户的后顾之忧,提供一些绿色农业种植技术运用奖励技术补贴,推广农业保险,组织相应的技术指导团队,深入农村开展技术指导工作,积极开展良种发放活动,这样才能全面提高政策扶持的力度。政府还应当制定一系列的指导策略引导示范基地的建设工作,从而构建更加完善的绿色农业种植技术推广体系和配套种植体系,让农民了解绿色农业种植技术的经济价值,从而积极实践,提高绿色农业

种植技术推广和普及的效率。

(三) 加大宣传与推广力度, 提高绿色农业种植技术推广水平

绿色农业种植技术的推广工作尤为重要, 推广人员以及政府相关部门要尤为重视, 切实提高推广水平, 才能对于农业发展以及农业管理改革创新产生重要的推动作用。政府相关部门以及社会企业都要参与其中, 可以运用现有的宣传平台和媒介来开展推广活动。网站推广、广告推广、电视推广、微信公众号推广以及线下推广等多种手段都可以进行积极运用。绿色农业种植技术推广者可以发放宣传手册、海报, 以这样的形式来开展推广活动。下乡村, 走基层, 才能将更多的先进的农业种植技术送到田间地头。相关负责人要积极创新宣传的形式, 丰富宣传活动的内涵, 可以和村委会、乡村超市、粮食收购点、农资店、农业科技公司等单位加强沟通和交流, 进一步加大绿色农产品宣传, 以及绿色农业种植技术推广的效率。这能够让农民充分的认识到绿色农业种植技术的重要作用, 以及所带来的经济效益、社会价值。总之, 应当结合农业管理的相关经验来进一步提高绿色农业种植技术的使用效率。在开展宣传和推广活动时要注重宣传活动的系统化和科学化, 开展分类推广, 将技术和管理有效结合, 将绿色农业种植技术推广宣传活动和农民的实际需求相结合, 从而拓展更多绿色农业种植技术推广渠道, 优化现有的推广方式, 达到较好的推广效果。

(四) 鼓励社会企业积极参与, 提高绿色农业种植技术推广水平

社会企业在农产品的运输和销售, 农业种植技术推广与研究, 农业发展与改革方面均有重要的作用。在开展绿色农业种植技术推广的过程中, 应当让社会企业积极参与。运用绿色农业种植技术的农户所生产的农产品的规模会相对较大, 农产品的产量以及品相会相对较高, 此时如果没有更大的销路, 则会造成绿色农产品滞销。这就需要进一步拓展营销渠道整合营销资源, 此时有关部门应当鼓励社会企业积极参与, 以订单加农户的方式来开展生产活动, 进一步提高绿色农产品的市场化程度, 在线上线下都可以进行农产品的生产和经营活动。各级政府以及相关部门应当积极引导电商、实体店、超市参与到绿色农产品的推广过程中来。这样有助于形成绿色农业种植一体化产业链, 提高一体化发展程度, 这也会为绿色农业种植技术的推广奠定坚实的基础, 提供有益保障。与此同时, 很多社会企业在绿色农业种植技术研发以及市场化应用方面有深入的研究, 具有更多的发言权, 此时各级政府应当组织这些企业积极参与开展对接活动, 不断的丰富绿色农业种植技术的种类以及内涵, 并且提高农业种植技术研究水平, 为技术开发和推广提供源源不断的助力。总之, 要积极吸收社会企业的力量来推动绿色农业种植技术的推广工作以及发展工作, 从而为绿色农业的发展奠定坚实基础。

(五) 建立健全预警机制, 拓展融资渠道

很多农民在运用绿色农业种植技术开展农业生产经营活动的过程中缺乏相应的资金扶持, 并且对于这些技术虽然开展了一些尝试活动, 但是对于市场的反响以及未来的发展没有更多的考量, 没有预警机制作为保障。农民自身的融资渠道较为匮乏, 这对于绿色农业种植技术的推广产生了消极影响。此时相关部门应当根据绿色农业种植技术推广的实际情况建立更加安全的预警机制, 监测技术推广和农业生产中的风险, 加强市场调研活动。对于绿色农产品的销售情况以及市场总量要有科学的把控, 及时的调整农作物的种植规模, 避免出现价格波动较大、集中上市、恶性竞争等一系列问题。同时在为农民解决融资难的问题时需要加强政策引导, 可以和社会企业进行合作, 利用社会资金, 而不仅仅只是依靠政府补贴。政府、银行、农民应当进行更多的交流和对话, 构建相应的融资机制, 建立正规完善的融资渠道, 提高资金的利用率, 缓解农民经济压力以及融资难的问题。有关部门可以引导农民和社会企业进行合作, 农民提供原材料和部分劳动力, 企业负责加工和销售, 从而达到互利共赢的目的。这也能够减轻农民在生产经营销售中的经济压力, 取得更多的经济回报, 从而解决融资难的问题。

### 结束语

总而言之, 针对绿色农业种植技术所开展的推广活动以及研究活动取得了积极进展, 越来越多的农业专家参与到绿色农业种植技术推广活动中来, 并且制定了一系列发展对策, 结合各地区的实际情况来制定农业政策, 制定绿色农业种植技术推广的具体方案, 体现出了因地制宜以及与时俱进的特征。越来越多的农民认识到了绿色农业种植技术的重要作用, 对于改善生态环境提高经济效益, 以及农业发展水平都有重要的补充作用。在接下来的研究活动中, 需要进一步提高绿色农业种植技术推广的效率, 构建更加完善的推广体系, 全方位立体化的推广农业种植技术, 并且在技术研发和市场应用方面要进行深入研究, 将政府相关部门、绿色农业种植技术研发的科研院所、农业技术企业、农资公司、农业生产合作社、农户组成一个更加完善的体系, 共同推动绿色农业种植技术推广活动, 提高发展水平。

### 参考文献

- [1] 丁秀蕾. 推广绿色农业种植技术的重要性及发展建议[J]. 南方农业, 2021, 15(20): 120-121.
- [2] 玄成立. 绿色农业种植技术推广的重要性及发展建议[J]. 农家参谋, 2021(10): 12-13.
- [3] 祝春光, 刘敏. 绿色农业种植技术推广存在问题及发展对策[J]. 世界热带农业信息, 2021(04): 24-25.
- [4] 李春涛. 绿色农业种植技术推广的重要性及发展对策[J]. 农家参谋, 2021(08): 5-6.
- [5] 宗爱春. 绿色农业种植技术推广的重要性及发展建议[J]. 种子科技, 2021, 39(08): 121-122.
- [6] 郎文海. 绿色农业种植技术推广的重要性及发展建议[J]. 南方农业, 2021, 15(09): 124-125.