

关于绿色小麦种植技术推广与建议

马崇贞

菏泽市定陶区孟海镇人民政府，中国·山东 菏泽 274000

【摘要】我国非常注重农业的发展，改善农作物的种植技术可以帮助人们提高生活水平。人们更加注重自己的健康，所以在食物的选择上也更青睐于那些绿色、养生的作物。这时就需要有关的农业种植工作人员提高绿色健康小麦的种植技术，促进小麦种植工作。加强对绿色小麦种植技术的推广，可以更好的帮助农业工作者提高经济收入。因此，本篇文章针对绿色小麦种植技术的推广意义进行了研究，并且提出了有关建议。

【关键词】绿色小麦；种植技术；推广；建议

1 绿色小麦种植技术推广的意义

1.1 推动绿色产业发展

绿色小麦和传统的小麦种植方式相比，对周围环境的污染小，因此，做好绿色小麦种植技术的推广工作，可以更好的帮助其他的农作物种植，最终推动我国农产品产量的提升，促进整个农业种植行业的种植技术提高，改善农民的生活状况，帮助农民创造更多的经济收入。与此同时，随着人口问题的不断出现，不同资源都变得更加的短缺，土地短缺，水资源匮乏等问题也在不断地显现，甚至曾经还出现了乱砍滥伐的情况，这都将严重的危害着我们的生活环境。绿色小麦种植技术的出现可以减小对环境的污染程度，更好地利用资源，与此同时，通过绿色农业还可以帮助我们提高创新能力，加强对人才的培养，促进我国农业的发展，在绿色农业生产过程之中，引进新的模式，创建更加稳定高效，绿色无污染的生态系统，保障物种的多样性。尽可能充分的利用资源^[1]。

1.2 保证食品质量安全

粮食安全问题进一步地暴露出来，大家现在越来越重视食品安全，食品安全与人们的健康息息相关，因此农产品在加工过程之中，需要保障加工过程的安全性。我们需要保障绿色小麦在自然状态，先生长，并且在绿色小麦的种植过程之中，尽量少的使用化肥或者是农药。通过减少这些化学试剂的使用，可以保障绿色小麦健康生长，同时减少农药的残留，降低对人们安全的威胁。提高绿色小麦种植技术，保障食品的安全，降低种植过程之中对整个环境的影响，提高环境保护能力，促进绿色小麦种植技术的发展。在绿色小麦的生长过程之中，我们需要保障绿色小麦的生长符合自身规律，不能揠苗助长，确保生产出来的食品具有较高的安全性。通过绿色小麦种植方式的改进，运用天然的肥料替代化肥，尽可能的减少化学试剂的使用，保障食品安全，这样才能够保障人们的生命安全，让大家吃到更为绿色的食品，提高大家的生活品质^[2]。

2 绿色小麦种植技术推广策略

2.1 重视绿色种植技术的宣传推广

绿色小麦种植的主要人员是种植户，想要更好的进行绿色小麦种植技术的宣传与推广，就需要农业部门做好宣传工作，将绿色种植技术的观念深入的贯彻到种植户的脑海中。虽然绿色小麦种植技术引进到大部分的种植过程之中，但是仍然有许多人对该技术不够了解。这时我们就需要推广绿色小麦种植技术，帮助大家了解绿色农业生产的优势，提高这种模式被大家的接受程度。在宣传过程之中，我们也应当与时俱进，通过引进多媒体技术，在许多的平台推广该技术。加强在电视上的宣传，推广新型的理念，与此同时，政府部门也应当积极的建设绿色小麦生产基地，这样可以帮助农民认识到绿色生产的重要性，提高大家对产品品质的重要性。通过绿色农业的宣传与推广，可以帮助农民改善现

有的种植模式，引进新的种植模式，提高绿色农业种植产品市场接受度。

2.2 建立绿色小麦种植示范基地

绿色小麦种植技术的推广并不是在短时间之内就可以完成的事情，想要提升人们对绿色小麦种植技术的认可程度，就可以建立绿色小麦种植示范基地，通过让种植户切身的体会亲身参与，让他们更好地体会到绿色小麦种植过程，了解种植完成之后的效果。只有让种植户积极的参与到绿色小麦种植技术的研究过程之中，才能够更好地将绿色种植技术运用到农产品的种植过程之中。并且，相关培训人员可以邀请那些具有丰富机械化知识的绿色小麦种植技术人员对当地农民进行指导和交流，提高农民的基础知识，培养更多的技能，促进农村人民和农村绿色小麦销售企业的经济发展。在制定相应管理计划的同时，我们需要根据不同地区的土壤结构以及环境帮助大家更为科学的对种植进行管理，相关团队需要深入了解不同地区的特征，提高绿色小麦种植的质量，促进我国绿色小麦种植技术的发展^[3]。

2.3 给予相关政策优惠

绿色小麦技术的科技含量较高，这就需要种植户接收新的思想，运用新的科学手段掌握高新设备的使用方式。但是有些农民文化水平低，对新知识的掌握速度慢，在学习新技术的过程之中难免会产生抗拒心理，因此，这就需要政府部门加大对绿色小麦种植的资金投入，让更多的农民享受到政策扶持，减小种植户的经济投入，让他们更好的体会到绿色小麦种植过程之中的优势。通过这种方式让农民积极的参与进来。

3 总结

本篇文章针对绿色小麦种植技术推广进行研究，帮助大家了解到绿色小麦种植技术的推广可以带动绿色产业的发展，保证食品质量的安全。想要更好地推广绿色小麦种植技术，就需要重视绿色种植技术的宣传工作。建立绿色小麦种植示范基地，政府应当给予种植户一定的政策优惠，建立相关的法律法规，改善当地农民的生活环境。虽然在绿色小麦种植技术推广过程之中会遇到许多的阻碍，但是只有克服重重困难，才能够更好的促进绿色小麦种植技术的发展，进一步的通过绿色小麦种植技术带动我国绿色种植业的发展，提高种植户在种植过程之中的效率，帮助他们提高经济收入，改善自身的生活环境，保障人们身体的健康。

参考文献：

- [1] 李如利, 李振. 绿色小麦种植技术推广意义及建议 [J]. 农业开发与装备, 2020, No. 222 (06): 173+176.
- [2] 刘素华. 绿色小麦种植技术要点与推广建议 [J]. 南方农机, 2020, v. 51; No. 350 (10): 53-53.
- [3] 王翠红. 关于绿色小麦种植技术要点与推广建议分析 [J]. 农家科技, 2019, 000 (006): 33.