

试析绿色农业种植技术推广的重要性

杨维敏

贵州省惠水县好花红镇扶贫工作站 贵州惠水 550602

摘要:众所周知,我国是一个农业大国,农业对于我国经济发展起到重要的推动作用,因此在国家实行绿色可持续发展战略的时候,就要促使农业也向着绿色发展的方向迈进。本文以绿色农业种植技术推广的重要性为例,分析推广的重要性,发现其中存在的推广问题,实行推广加强的措施,以此保障绿色种业种植技术可以发挥作用,提高农业种植的产量和质量,促使其为经济发展贡献力量。希望本文的分析,可以为同行工作者提供借鉴经验。

关键词:重要性;绿色农业;推广;种植技术

随着国家经济实力的提升,促使国民的生活质量和水平得到显著提高,进而也就促使国民对于食品质量的重视程度增强。尤其是在国家实行绿色可持续发展战略目标的影响下,使得国民在生活的过程中,更加重视农业种植技术的使用^[1]。因此,就要推广绿色农业种植技术。通过这样的方式,促使农业种植技术向着绿色可持续发展的方向发展,进而提升农产品的质量,使其可以满足国民的生活需求,使得农业经济得到进一步发展,推动国家经济的发展。

一、绿色农业种植技术推广的重要性

1. 为食品的安全性提供保障

在国家经济快速发展的背景下,使得国民的生活水平和质量得到显著提高,尤其是对自身食用的食品更是有着诸多的要求。在这个背景的推动下,促使国民在种植的过程中,更加重视产品的质量。但是要想使得国民种植的农作物可以满足国民的生活需求,就要在农业种植的过程中,把绿色农业种植技术应用其中,以此提升农产品的质量。因为在使用绿色农业种植技术进行种植的过程中,不会使用化肥和农药等化学物质去催化农产品,反而是让农作物在自然的环境之中进行自然生长,使其可以向着符合自身生长规律的方向发展。通过这样的方式,使得农产品的质量和产量得到显著提升,并且使得食品的安全性能得到显著提高,满足国民的生活需求^[2]。

2. 可以降低环境污染的程度

通过调查发现,我国传统农业在种植的过程中,种植人员为了增加农业的产量和提高农产品的经济收益,就会在农作物生长的过程中,进行喷洒农药和施肥的操

作。虽然这样的方式,可以降低病虫害对农作物的伤害程度,还可以促使农作物的产量得到提升。但是这样的方式也会导致农产品之中会出现农药残留和化肥残留等问题,一旦人们食用这种带有化学物质残留的农产品,就会对国民的身体健康造成威胁。同时大量地使用化肥和农药还会对土地和地下水等环境因素造成极大地影响,长久以往,就会破坏生态平衡。但是使用绿色农业种植技术进行农作物种植的过程中,就可以显著的避免这个问题,不但可以促使农业种植方式发生改变,还可以减少化肥农药的使用,实现保护环境,维护生态平衡的目的^[3]。

3. 有助于推动经济发展

在时代进步和国民收入增加的背景影响下,使得国民在生活的过程中,重视绿色食品的作用,在购买食品的时候,也是以绿色食品为首选。而绿色食品和普通食品的价格对比之后发现,绿色食品的价格要远高于普通食品的价格。但是由于国民健康意识的转变,国民在生活过程中,宁愿多花一点钱,也要选择绿色食品,进而实现保护自身身体健康的目的。因此,在这个背景的推动下,农民使用绿色农业种植技术种植农产品,生产绿色食品可以更好地满足国民的需求。这也表明了绿色食品在我国未来发展的过程中,拥有极大的市场和的发展空间。所以,农民使用这个技术进行种植,可以有效地提升经济效益,进而推动农业经济发展。

4. 促使资源向着合理使用的方向发展

虽然我国的国土面积较大,资源较为丰富,但是在我国人口不断增长的影响下,也促使我国逐渐出现各种资源短缺的问题,尤其是水资源以及土地资源等方面。同时在国家快速发展的过程中,我国的经济实力提高,但是也促使我国环境污染程度不断加深,尤其是空气污染和水源污染以及土壤污染等问题逐渐严重,使得我国的生态平衡被破坏,影响国民的生存环境。所以为了解决这个问题,保护环境,就要大力推广绿色农业种植技

作者简介:杨维敏,女,汉族,1988.10,贵州盘县,全日制本科,助理农艺师十一级,主要从事和研究农业农村工作,农业种植技术推广。

术。通过这样的方式,合理规划和使用资源,实现促使资源向着使用合理化方向发展的目标^[4]。

二、推广绿色农业种植技术遇到的问题

1. 没有专业的人才支持

通过调查发现,我国农业在发展的过程中,虽然也开展了绿色农业种植技术的推广工作,但是绿色种植技术对于农业发展起到作用是微乎其微。对这个问题进行分析之后发现,首先,由于绿色农业种植技术在推广的过程中,没有相应的专业人才,导致绿色农业种植技术的推广工作效果不理想;其次,因为我国农业在种植的过程中,大部分种植人员都是农民,而农民因为自身的文化水平的限制,使其在学习绿色农业种植技术的过程中,并不能完全的理解绿色农业种植技术的内容,进而也就导致种植人员出现种植技术掌握不熟悉的问题;最后,因为绿色农业种植技术在推广的时候,没有专业人士进行讲解,导致种植人员在学习的过程中,不能正确的学习,进而使其在使用这项技术进行农业种植的过程中,不但起不到助力作用,甚至还会出现阻碍因素。在这个因素的影响下,导致使得绿色农业种植技术的推广效果不理想,难以对农民种植技术的优化和创新起到助力。所以,为了保证农业经济的进一步发展和绿色种植技术的推广效果,就需要专业人士的支持。

2. 宣传的力度有限

现如今,绿色农业种植技术在我国还属于新兴种植技术,大部分农民在种植的过程中,还是不能充分地了解和掌握这项技术。并且在这个过程中,相关的管理部门并没有重视绿色农业种植技术的宣传工作,导致这项技术在推广的时候,存在宣传力度有限的问题。在这种背景的影响下,导致农民更加不理解这项技术的内容,进而也就难以把这项技术应用到农业种植过程中,最终使得绿色农业种植技术的作用难以发挥,难以为我国农业的发展起到助力作用。所以要加大推广的力度,保障农业的发展^[5]。

三、加强绿色农业种植技术推广的措施

1. 加大绿色农业种植技术的宣传力度

虽然现如今绿色农业种植技术在我国发展处于稳定的状态,但是还是存在一些问题,影响这项技术的推广效果。所以为了解决这个问题,就要加大对绿色农业种植技术的宣传力度,尤其是要对使用这项技术的意义和优势进行重点宣传。通过这样的方式,促使这项技术的影响范围逐步扩大,可以更好地为国民的农业种植工作提供助力。在对这项技术进行宣传的过程中,可以通过电视台和新媒体以及张贴海报等方式进行宣传,让国民在生活中潜移默化地接受这项技术,并把这项技术应用到种植之中,以此提高农产品的产量和质量。

2. 加强对绿色农业种植的扶持力度

要想保障这项技术的推广作用,那么就要做到以下几方面:首先,要提供充足的资金以及技术支持;其次,要采取政策的支持。通过这样的方式,促使推广效果得到保障。并且在扶持的过程中,相关部门不但要考虑技术的推广程度,还要重视国民的经济利益。只有做好这几方面的工作,才能保障绿色种植技术可以发挥其存在的意义,推动农业经济发展。

3. 大力研究绿色农业种植技术

目前,绿色农业种植技术在我国的应用处于兴起阶段,所以要想保障这项技术的作用,那么就不光要重视这项技术推广工作的进行,还要重视这项技术的可持续发展和新技术的研究,以此不断提高种植技术的水平,使其可以更好地为农业发展提供助力。通过这样的方式,既可以保障这项技术的推广效果,还可以提高这项技术的水平,使其可以在农业种植过程中,发挥更大的作用^[6]。

4. 提高绿色农业人员的素质

为了保障绿色农业种植技术的推广效果,那么在这个过程中,就要重视人员素质的提升。因为这项技术与传统技术相比发现,这项技术对于使用人员的素质有着一定的要求。若是选用素质有限的人员为农民讲解这项技术,难以发挥这项技术原有的作用。所以在国家发展的过程中,要提高相关人员的素质,以此为绿色农业种植技术的推广奠定基础,保障推广效果,促使我国农业向着绿色健康的方向发展。

四、结束语

总而言之,通过本文对绿色农业种植技术推广重要性的研究,使得绿色农业种植技术的作用得以体现,不但可以提高农产品的质量,而且还可以推动农业经济发展。因此,在国家发展的过程中,就要加大绿色农业种植技术的推广力度,以此保障农业经济的发展,并为环境保护工作的开展奠定基础,进而为我国绿色可持续发展目标的实现奠定基础,提高国家实力。

参考文献:

- [1]李启秀.浅析绿色农业种植技术推广的重要性[J].河南农业,2020, No.544(20): 28-29.
- [2]牟克军.浅析绿色农业种植技术推广的重要性及发展建议[J].南方农业,2019, 13(8): 31-31.
- [3]王艳阳.浅析绿色农业种植技术推广的重要性及发展建议[J].农家科技,2019,(10): 16-16.
- [4]胡志辉.浅谈绿色农业种植技术推广的重要性及发展对策[J].农业工程技术,2019, v.39; No.737(17): 101-101.
- [5]雷燕,温兴趣.浅析绿色农业种植技术推广及病虫害防治[J].农家科技,2019,(3): 65-65.