

浅谈农业经济发展方式转变与促进乡村振兴

许绍红

兰山区方城镇人民政府 山东省临沂市 273406

摘要:我国自古以来就非常重视农业经济的发展,作为我国的支柱性产业,农业生产必须紧跟时代和科技的发展不断创新,从而推动乡村振兴的进一步发展。本文从转变农业经济发展方式的意义出发,分析了农业经济目前存在的问题,探究得出农业经济发展方式的转变策略,以期与实践乡村振兴提供一定的理论参考。

关键词:农业经济;发展方式;乡村振兴

引言:

农业是推动我国经济能够稳步发展的基础产业,为推进百年目标,我国采取一系列推进农业发展的措施,农业产业也在积极探索农业经济发展方式的转变策略,从而推动农业经济的快速发展,推动乡村振兴战略的进一步实施。传统农业经济发展方式有着资源利用率低、生产方式落后等问题,而随着现代科技的发展,现代农业应该创新农业经济发展模式以解决目前农业生产面临的这些问题。

1. 转变农业经济发展方式的意义

农业是我国的支柱性产业,是指人类利用大自然的规律来培育农作物的过程。农业的发展是推动我国经济平稳发展的根基,也是推动农村地区经济发展的主要产业形式。广泛的来说,农业包括种植农作物、林业、渔业、畜牧业等形式。随着现代科技的发展,人们的劳作方式越来越机械化,农业生产也变得越来越高效,农业物品种也越来越丰富。农业的发展与农业结构的合理化、劳作方式的科技化、农业资源的有效配置息息相关。因此,农业经济的良好发展有助于推动我国经济的持续性增长,并且实现农村经济的进一步发展^[1]。总之,农业经济发展方式的转变对我国经济发展的重要意义在于能够改变农业粗放式的现象,增强农业经济发展的速度,从而保持农村经济的可持续发展,提升农业发展的总体效率和质量,推动乡村振兴战略的进一步实施。

2. 转变农经发展方式的现状问题

2.1 我国农业建设基础薄弱

作者简介:许绍红,出生年月:1974.11.07,性别:女,民族:汉,籍贯:山东省临沂市兰山区方城镇人民政府,学历:大专,职称:中级经济师,单位名称:山东省临沂市兰山区方城镇人民政府,省市:山东省临沂市,邮编:273406,研究方向:农业经济。

总体来说,我国农用地面积比例相对其他国家来说比较高,但是由于技术限制,我国农业生产工具和手段比较落后,农用机械化程度还有待提高。我国农业生产的传统模式都是通过人力用祖辈传下来的原始的方法进行劳作,比如用桶提水进行灌溉、镰刀除草、人力施肥。主要原因在于许多地区的水渠建设不完善,机械器具的使用不普遍,农民的农作理念落后,导致农业发展没有享受到科技发展带来的进步。

2.2 当前农业生产方式落后

农业生产方式落后主要包括两个方面的内容:(1)没有引入质量更优良的农作物品种。随着科学技术的发展,现代农作物已经可以克服很多气候变化和周围水质等原因带来的问题。但是我国还是使用以前的农作物品种,这些农作物品种很容易就受到外界气候的影响,这在一定程度上影响了农作物的质量和产量;(2)农作物种植理念和种植方式都比较落后,并且随着时代的变化,农业发展的理念都会发生一定的变化^[2]。但普遍来说,大部分农业发展地区还是停留在传统模式上。

2.3 农业经济发展方式转变的难点

农业经济发展方式并不是只有一种,随着科技的发展,农业经济发展方式越开越朝着高效化的方向发展,并且国家经济体制的类型也会影响农业经济发展方式。并且农业发展方式由原来的计划经济逐渐转变为家庭联产承包责任制。但是在这种转变的过程中也必然遇到农业现实情景不能满足家庭联产承包条件的问题,农业经济发展方式转变目前还存在一些问题,农业在应用高科技生产方式时不能与农业发展现实情况相契合,比如在农业逐渐机械化、产业化进行的基础上。

2.4 农村资源短缺制约转变

农业用地位于城市周边,这部分地区虽然农业用地面积比较大,但是资源比较短缺,不管是经济还是人力都受到一定的限制。另外,在不同地区,国家政策对不

同地区给予的帮助和资源也是有比较大差异的。同时农村经济发展比较缓慢和落后,也在一定程度上限制了农业的发展和成长。并且,随着城镇化程度的发展,越来越多的年轻人会选择定居城镇中,这也在一定程度上导致农业发展缺少人力资源。

2.5 农业生产技术水平限制转变

随着现代科技的发展,农业生产方式和方法已经发生了非常大的改变,在结合现代先进农作工具的基础上,农业生产的效率也有大幅的提高。另外,农业生产技术水平的转变还是受到资金、科研资源、专业人才的限制。一方面,在农村地区,农业种植人员很难接受先进培育理念^[3]。另一方面,农业科研项目越来越缺乏实践基地,使农村地区的农作技术还停留在比较初级的阶段,农业技术水平受到各方面的限制。

3. 促进农业经济发展方式转变策略和有效途径

3.1 增加农业投入

要进一步推进农业经济发展方式的转变,首先要做的一点就是在农业上加大投入,来巩固建设农业基础设施,以及将部分社会资源投入到农业建设上来。具体来说,农业投入主要包括农业教育资源投入、农业技术培养投入以及农业基础建设投入,其中农业教育资源投入是指开展农业教育相关专业和院校,完善农业课程教育机制,从而培养大量具备专业农业技能的相关人才,使农业人才在就业过程中应用专业知识转变农业发展模式。农业技术培育投入是指各地区定期开展对农作人员的技能培训课程,科普农作先进理念。另外,国家要优化对农业资源的优化配置,制定科学合理的农业发展政策,增加对农业发展的资源倾斜。总之,农业经济的发展必须要在有足够资源的基础上开展相关的措施,从而为增加对农业发展的资源倾斜,必须在教育和政策等方面增加投入,只有这样农业发展水平才会从根本上逐步提高,为乡村振兴战略的实施打下坚实的基础,并且农业发展方式也会随着农业经济理念的改变而逐渐向着更加先进的方向发展。

3.2 推动农业信息科技发展

随着互联网技术开始应用于各行各业,农业也逐渐应用智能农业技术来处理各项农业工作,智能农业技术是指利用数字化和远程操控技术来检测农作的生长变化,并且能够以智能化措施选择更加合适的农业劳作技术,通过这种方式解决农业生产方式落后的问题。智能

农业系统包括农业物联、农作物灌溉和水肥一体化等技术,采用这些技术可以在短时间内完成农作物的种植工作,节省一定的劳作成本,从而提升农民的收入。另外,智能农业可以实时监控农作物的变化,一旦农作物的生长出现异常,系统就会向管理人员发出警报和解决对策。借助这种技术也可以发展相关的农业科研项目,并且联合一些科研所进行农作物实地考察从而推动农业科技人才的培养,这些都能助力加强新型农村的建设^[4]。总之,智能农业系统是未来农业的发展趋势,通过智能灌溉和智能监控等功能可以帮助农业种植者高效地完成机械重复的工作,不仅节省劳作成本和解放生产力,而且提升农业的规模化发展。

3.3 转变农业经济发展模式

随着农业发展理念的不断创新,循环发展理念成为现代农业经济发展依托的基本理念,这种理念认为,农业的发展要注重优化资源配置和资源使用方式,尽量减少资源的不必要浪费。另外,农业生产过程中产生的废弃资源可以循环利用,从而实现农业的经济发展与生态发展的平衡。这种农业经济发展模式与传统模式的不同在于人们在这种循环经济农业发展模式下可以实现对资源的最大程度地利用,克服了传统农业模式的粗放生产、单线生产、资源浪费等缺点,高效助力推动乡村振兴。

4. 结束语

综上所述,农业经济发展模式的转变可以在一定程度上解决传统农业生产模式带来的生产低效、农作物质量低下、资源浪费等特点。转变农业经济发展方式具有提升农村经济、促进乡村振兴、提升农作物质量和产量等一系列重要作用。未来农业经济发展模式必须提升资源利用率和引入先进生产技能才能提升农业经济的发展水平,从而推动乡村振兴的进一步发展。

参考文献:

- [1]杨静秋.乡村振兴战略背景下农业经济发展机遇和对策[J].中国市场,2021(08):36-37.
- [2]刘唤成.乡村振兴背景下农业经济发展问题研究[J].农业开发与装备,2020(10):5-6.
- [3]刘洪英.乡村振兴战略下现代农业经济发展趋势[J].新农业,2020(07):78-80.
- [4]何照稳.乡村振兴背景下农业经济发展面临的机遇和对策[J].乡村科技,2019(05):8-9.