

农业种植业结构调整的必要性及对策

程传翠

山东省曹县普连集镇农业农村服务中心 山东 菏泽 274400

摘要：我国作为传统意义上的农业国。随着我国近代重工业系统的形成和我国市场经济的快速发展，我国农业从传统自给自足的小农经济逐渐转变成了农业产业化经济。而种植业发展在我国近代受到多种影响因素的共同作用，其中有高自然条件和低地形影响因素等共同造成对种植业发展发生不同水平上的影响因素，所以现代农业种植业要满足新时代发展形势的需要，就必须从农业产品结构上进行改进。

关键词：农业种植；结构调整的；必要性及策略

引言：当前，伴随国内农业持续发展，不断出口大量农产品，因此国内农业在满足国内市场需求时还需满足国外相应需求。而对于以上情况，国内农产品种植业大规模结构发生巨大变化，通过有效调整种植业结构，能够使农民个人收入增加、农村经济顺利发展、农产品质量显著提高。然而据有关报道显示，在实际过程中难免存在问题，对于调整种植业结构而言，不可盲目选择最佳方式，同时符合自然规律的采用先进科学技术进行正确调整，为国内往后农业种植业结构调整提供重要参考价值。

1 种植业结构调整的意义

我国是农产品强国，农产品是中国经济命脉，所以加大农村工程建设，促进中国经济的蓬勃发展。根据中国历史发展过程来看，中国农村发展的优劣往往直接和社会安定情况以及经济效益水平相关。如今中国发展已经步入全新阶段，原有的农村种植业格局与高速增长的社会之间的冲突日益尖锐，所以为保障农村得到进一步的发展，还需要对种植业布局做出改变，减少种植业布局结构性问题。从1995年至1998年期间，国家累计净下存粮食一千亿斤，而国家食品储备的二千五百亿斤市场又呈现了供大于求的情况，导致国内外食品价格减少，农户售粮收入减少，而国家给与农民的食品补助增多，进一步提高我国的社会经营风险^[1]。此外由于国内谷物的品质较差，而国内外粮油加工要求优质的谷物，也是需要大量的海外输入，提高国家的外汇，我国谷物生产在国际市场缺乏比较优势。有利于促进我国种植业的竞争增强以及谷物品质的改善等，就需要对种植业结构进行调整，以提高种植业布局合理化等等。

2 农业种植业结构调整的必要性

2.1 维持粮食产业市场平衡

近年来，由于科技的进展，农村的科学技术也获得

很大幅度的改善。比如，当转基因食品的成功开发和无水培植工艺的问世等，导致了人类的餐桌上开始产生更丰富的反季食品时，都是农业科技取得了进展的反映。而农业生产科学技术的提高，不仅丰富了人类餐桌上的食品，还使粮食产量得到了改善。尽管科学技术给农产品种植业提供很大的发展机会，但也提出了很多的挑战。因此，当商场中的一些新商品热销之际，商户便开始大范围采购此商品，使得农民也开始大范围种植此类生产，结果产生了供大于求的现象^[2]。这两种现状对农产品市场产生了很大负面影响，使之没有稳定性。所以，应该根据农产品市场及时对农产品种植业内部结构做出调整，让中国农产品种植业可以获得良性而平稳的发展。

2.2 利于提高农产品质量

农业种植业的发展，最重要的原因并没有生产，农民的增收和生产并不是直接关联。随着时代的日益发达、人民生活质量的改善，对农作物的要求已不仅仅限于数量，更是对品质的要求。例如，在农副市场销售的大米，普通水稻往往比通过绿色技术栽培的绿色水稻价格低，绿色技术栽培的水稻尽管售价相对较高，但它具有卫生、安全、质量高等优点，受到人民的欢迎。即农民在种植业期间要想培育出绿色食品生产产品，要根据传统的农作物栽培结构加以调整，通过全面掌握当地的地形条件和天气改变农业生产方式，从而培育出更加优质而符合人们生活需要的农作物，从而进行农业种植业的转变发展，使农产品种植业的产品竞争力得以很大程度的增强^[3]。

3 农业种植业结构调整中存在的问题

3.1 区域产业的多元化对农业造成较大冲击

随着各地经贸交流的进一步推进，地方经贸呈现多样化的发展。农产品种植在社会主义市场经济浪潮的冲击下，其重要性也呈现了逐步下降的态势。在不少地方

农村不断开拓出新的产业模式,以至在部分乡村甚至产生了全部依赖第三产业发展经营的状况,其现象已经严重危害到了传统农村的地位和社会经济的和谐发展。

3.2 传统农业种植局限影响下的思想局限

因为长年养成的栽培观念,使得地域内的农户较为信赖传统栽培方法及栽种作物,加上讯息不畅通,无法准确掌握市场动态,导致了思想无法适应社会发展的形势,一味坚持长年传承至今的农业栽培结构,就算取得较大丰收,也会因为市场需求的不对位带来重大损失^[4]。

3.3 种植技术获取渠道不畅及重视程度不够

农业栽培有着很好的发展条件,所以要通过进一步了解和应用才能改善栽培技术。同时由于市场相对封闭造成信息不畅通,加上对新型种养科技关注不够,导致农村种植业结构调整和发展效益较差。另外上级主管部门思想认识不够,未能进行农村产业结构调整和推广工作,使农户没有意识到此项工作的意义。

3.4 未全面掌握市场信息

结合有用信息分析农产品与市场中具体形式,明确农产品种植种类销售时最佳目标与途径,确保农产品自身存在价值发挥到极致。但当前导致农村经济发展主要问题便是信息传递不畅,采用信息技术可获取相关调查数据,确保农民能够明确什么种植产品能够获取最大收益,防止盲目选择或跟风种植情况发生^[5]。与此同时,由于部分国内农村信息化技术水平相对薄弱,而农户自身认知欠缺,无法有效利用信息技术或者是有效调整农业种植业结构。

4 农业种植业结构调整优化的对策

4.1 加强政府种植政策引导

加强农业政策指导,是中国农村种植业结构调整的重要基础。国家政策一直以来都高度重视农村发展问题,从过去“支农惠民”的“三农”政策,到十九大提出的“强农惠农富农”政策。在对农村种植业调控时期,地方政府部门就应该做好宣传指导,采取优惠政策支持的形式,对农村种植业内部结构加以合理优化,尽量减少农民跟风盲目种植的现象,真正做到了“强农富农惠农”的战略目标。

4.2 强化政府职能,提高服务意识

农业种植业结构调整过程中,由于涉及到的政策、信息、投资、科技等各种问题,仅靠农户自己进行的此项工作比较难进行,所以地方政府的职能部门工作就是要搞好农村种植业结构调整的各种管理工作。通过对市场的信息资料进行综合分析,从而制订出符合自身实际状况的方针,对农户进行科技指导和政策扶持,使农户

可以更加正确地掌握市场动态,从而减少了盲目播种现象。在农业技术层面上,应搞好农业新技术推广工作,通过举办农业养殖技术讲座和现场辅导活动,让广大农户都能够了解新的农业种养科技,从而提高农业生产水平和品质的提高^[1]。此外还要加强基础设施建设,改扩建农业市场,同时制定政策帮助当地发展较大的农产品加工企业,以实现农副产品制造与营销的有机融合,从而打开各类销售市场。

4.3 加强科学技术的应用

在农业种植业结构调整中最有效的手段就是应用科技,地方政府部门在开展农业种植业的结构调整工作时,要增强对科技的关注度,并主动地和农民开展技术交流,让其全面地认识科技的重要意义,并在具体的农业种植业工作中加以运用。因此,当农村种植业的结构调整完成后,农村合作组织的人员应经常开展农业技术知识的宣讲,面向一些经济素质低下或年龄相对大的家庭开展农业技术的普及,通过讲授让他们全面了解农业技术。与此同时,政府在开展农产品种植业结构调整过程中,适当的运用新科技,以增加农产品的产量和品质。例如,中国有些地方的气候条件具有高度不确定性,容易发生冰雹、干旱等,在一定程度上影响着农产品的生长,科技的发展有效缓解了这一情况,农民如能有效了解这些科技,就能对农田进行人工降雨的保护措施,达到了对庄稼的有效管护。

4.4 提高对种植业的重视度,合理分配农业发展项目

从农业种植业结构调整的重要性不难看出,针对农业内部结构加以改变势在必行,但在现实的执行过程中仍然面临许多困难,如不能针对当地条件和形势制定较为适宜的改变措施,会直接影响农业产量,影响农民的产出效益^[2]。

基于此,在实施农村种植业结构调整时,应当继续加以改进,制定切实可行的方法。在中国经济增长的过程中,农村农业所占比例也相对很大,所以,为了对中国农业的内部结构进行合理调节,中国政府以及农业部门都设置了不少的长期计划和战略目标。但此政策和项目在实际的执行过程中并不能发展出比较显著的成效。因此,在部分地方为了使产业结构得到较好的调整,专门研究规划了十多个项目,项目数量尽管相当众多,但其间不少项目内容都具有相同性质。与此同时,由于部分项目也不适应当地地形和气候条件,使得地区项目的开展困难很多。所以,一方面在农村种植业结构调整中,要根据不同农业建设项目的合理安排,着力突出发展地方优势农产品,以充分体现农业建设项目本身的重

要地位和作用。另一方面,不断增加农民群众对农村种植业结构调整的关注度,让他们充分认识到了现阶段改变农村种植业格局的必然性,积极地与政府合作,实现我国农业经济发展水平的提高^[3]。

4.5 合理调整农业种植结构

农业种植业结构调整,简单来说就是“南橘北枳”的发展思路。即使同一类粮食作物处于不同条件中,其生长栽培的结果也可能不同,而这正是我国种植业结构调整的根源。农作物播种过程非常容易受天气条件的干扰,如北、南天气环境差异,使得粮食作物的播种时机都会存在着一些不同,以及不同的天气环境,对粮食作物的品质和产量也会造成直接影响。而这就需要在我们进行农作物种植业结构调整之时,应该遵循因地制宜的原则,按照全国各地的气候特征以及粮食作物的播种方式、生长方式、栽培时间等,对粮食作物的栽培方式加以适当改变,选择比较合理的栽培方法,以便于粮食作物的栽培质量得到切实提高。

根据结构调整的规定,做好农村的发展。各地政府财政部门要制订较宽松的合理的农业政策措施,重视投入项目的低息和持续性投资,在资金投入中注重建设基础,在培育优势农业企业的同时,更要重视挖掘发展前景良好的其他产业。同时,进一步加强对农村基础设施建设的投入力度,以提高农村群众对抗自然灾害的能力,以搞好水利、土壤整理为重点的农村基础设施建设力度,进一步加强以道路交通、给排水、电力、通信为重点的农村生产生活设施建设。第一,做好通村路工程,进一步增强经济社会发展的外向度。第二,进一步加强了农村基础设施建设,全面提高了农村基础设施条件水平^[4]。第三,积极做好对耕地流转管理工作的统筹,通过规范耕地租金,积极吸纳外来承包大户经营等,合理指导耕地向种养大户的经营流转,并发挥适度规模经营,尽力减少农业生产,提供利于农业品牌竞争力培植、加工和流通的软环境。第四,办好包括教育与培训工作在内的农业利技培训工作,以培养村民的科学技术文化素质。

4.6 强化市场调查工作

通过对市场调研工作进行强化,能够为当前存在产品探寻更广阔市场。例如,按照消费者实际所需对种植结构实施有效优化和调整,制定完整销售路线。按照该

地域实际气候以及环境状况等,选择最合适种植作物,因地制宜。按照市场实际所需对种植面积加以确定,确保本地市场、经济以及资源等均能够发挥独特优势。

4.7 加强食品安全重视度

想要保证农业生产品质可以提高,首先就必须对食品安全的关注力度加大。而随着中国人民生活水平和安全意识的日益增强,对于农产品供应方面也需要更加优质、清洁和安全。而现如今大部分农业都是使用肥料或者农药培育,不但对其品质产生负面影响,同时还增加了饮食安全问题。所以,政府应该甄别与调查优良农作物,并指导各个园区和地方政府合理选育与栽培,以规范化的农业生产方式,提高整体品质,并给予一般民众安全食用^[5]。

结语

对于中国农村转变以及升级必然会经过的一个阶段那就是重新调整中国农村种植业结构,而现如今随着中国现代化进展,社会各界也开始关注农产品多元化。但是在种植行业当中其内部结构出现问题,对整个中国农村发展产生了一些影响,减少农民收入。鉴于此,如何通过应用科技促进农村种植业的内部结构存在问题得到合理处理已迫在眉睫,通过对农村种植业的内部结构进行合理调控,使之能顺应时代发展趋势,从而促进该区域种植业发展畅通无阻,并为国内整个农村经济社会发展做出了重大贡献。同时,还必须结合其中的存在问题,结合地形以及气候等相关因素提出有效改进措施,强化信息化,发展特色农业,让农业种植产业结构调整工作能够做到最好。

参考文献

- [1]何玉龙.推动凉州区农业种植产业结构调整的策略分析与思考[J].甘肃农业,2020(6):3.
- [2]魏则民.农业种植业结构调整的必要性及策略分析[J].农民致富之友,2021(35):3.
- [3]农业种植业结构调整的必要性及策略[J].薛锋,于荣华.农业开发与装备.2018(10)
- [4]高贵英,高强,农业种植业结构调整的必要性及策略.农民致富之友,2020(09).
- [5]蒋德志.农业种植业结构调整的必要性及策略[J].中国战略新兴产业,2020(14):219.