

农业经济管理对农村经济发展的促进作用探析

黄丽丽

平阴县行政审批服务局 山东济南 250400

摘要：在农业经济发展过程中，应采用科学化的经济管理措施，这对于推动农村经济发展具有重要作用。应完善农业经济发展体系，提高管理队伍的综合素质，发展农村特色企业，凸显品牌文化特色，最终实现规范化、规模化经营，提高农业经济管理水平，推动农业经济发展。

关键词：农业经济管理；农村经济发展；促进作用

引言

农业经济已经成为国民经济的重要支撑，在乡村振兴战略的深入推进下，如何实现农村经济更好更快发展、如何提升第一产业可持续发展质量、如何促进农民生活水平的提升，已经成为当地管理者和建设部门必须思量的问题。基于此，笔者展开以下分析，以农业经济管理为视角，以农村经济发展为研究对象，探究前者对后者的促进作用，给出优化农业经济管理的具体策略，为相关部门提供参考性建议。

1 基本概述

1.1 农村经济的基本内涵

农村经济从本质上讲，就是指在农村经营管理和活动中，所产生的一切经济关系的总和。比如，生活服务、商业信贷、工业农业、运输业等，对此类活动进行约束和管理，可以推进农业产业化建设，尽快解决“三农”问题，从战略高度来谋划农村经济发展，从而实现农村新气象，提升农民创收，最终实现小康目标。

1.2 农业经济管理的基本内涵

农业经济管理从概念上讲属于农村（农作物）生产和消费的重要环节，以农业经济调查分析为基础，以农（畜）产品营销为发展方向，在农村基层政府部门的管理下，普及农业生产技术，在一定程度上提升农业经济，通过对农业项目进行管理，衍生产销供应链，最大限度地提升农业生产经济效益 [1]。

2 农业经济管理对农村经济发展的促进作用

2.1 调动农民的生产积极性

农村经济发展的主要力量为农民，广大农民参与生产的积极性直接影响着农村经济发展水平。对此，可以利用农业经济管理方面的理论指导，鼓励农民积极参与，在

满足个人生活需求的基础上，为社会的发展做出贡献。通过理论的指导可以由精神层面刺激农民，使其为了更好的物质生活，积极投入农业生产，为农业经济发展提供更多动力。以往农业劳动中，部分农民思想认识比较落后，甚至阻碍了当地农村经济的发展，相关工作人员更应通过先进的理论与思想提升其对农业经济的认知，使其成为农村经济发展的核心力量 [2]。

2.2 提供指导性建议

农业经济管理是一项比较系统性的工程，需要有科学理论作为前提。然而在中国实际农村经济发展过程中，发展模式十分分散，通常以农户家庭生产为主，个体生产力量十分弱小，同时农民生产积极性并不高，农村地区老龄化严重，留守农村的部分农民普遍文化程度较低，因此，应当将先进的农业经济管理技术应用其中，帮助农民开展生产经营活动，推动农村经济发展，制定科学合理的战略目标，解决农业生产难题。

2.3 强化农村经济发展重要价值

为了保证农村经济的高效发展，还应强化农村经济价值。当前社会市场环境得到全面调整与优化，社会主义市场经济逐步进入发展快轨道，社会处于正常有序发展过程中。但农村经济价值并未得到同等重视，作为国民经济的重要组成部分，国家应通过农业经济管理制度明确农村经济的重要地位，给予财政支持，提供无形的支撑，从而推动农村经济的健康发展。

2.4 推动可持续发展

可持续发展主要体现在两个方面，其一是产业的可持续发展，即通过农业经济管理方式，可以大力发展乡村旅游、生态旅游，带动附属经济产业发展，促进特色化乡村文化产业发展，扩大就业渠道，从根本上解决农民生产问题、生活问题、收入来源问题，在乡村振兴战略的实施

背景下,实现农村经济产业系统化发展,为经营活动提供充足动力。其二是信息技术方面,在互联网技术的加持下,绿色产品、有机产品、无公害产品的推广,可以拓宽销售路径,增加农民收入,从而促进农村经济稳定发展,刺激消费,创新农业生产方式和管理模式,优化产业结构。

3 当前农业经济管理面临的问题

3.1 农业经济管理体制不完善

农业经济管理体制指的是农业经济组织的管理机构和管理制度,1978年以后我国实行以家庭联产承包责任制为主和统分结合的双层经营体系,改革了农产品收购制度,把市场机制引入农业经济活动中,从而激活了农民生产劳动的积极性,有效解决了农业发展的内在动力问题。然而经过多年的实践后,现有农业经济管理体制也暴露出一些弊端。例如:分散的农户小生产与大市场之间的矛盾,农户经营规模狭小与实现农业现代化的矛盾,农业收益低的问题日益凸显,城乡居民收入差距扩大等。此外有些地区依旧保持计划经济的特征,地方政府对区域农产品种植采取定额的制度,这显然不能同市场经济体制实现有效融合。因此,现行农业经济管理体制无法满足农业发展的需求,很大程度上制约了我国农业与农村经济水平的提升。

3.2 生态环境受到破坏

近年来,在各大城市快速发展的背景下,考虑到保护城市环境,一些工厂从城市搬迁到农村郊区,占用了大量农业用地。而工业生产会产生大量污染,严重破坏了农村地区的环境。

与此同时,在农业经济管理工作不力的情况下,相关部门针对工业工厂污水、废气、废料的排放缺乏有效的管理及控制措施,使农业经济的发展受到严重影响,降低了农业生产效率及质量,进一步使农村生态环境遭到严重破坏,不利于农业经济、生态、社会效益协同发展。

3.3 农业科技投入不足

中国农业的根本出路在于科技进步,保障中国粮食安全、农产品质量安全,革新传统农业生产模式向现代农业发展。农业科技投入是衡量农业科技状况的一项重要指标,是一个国家和地区用于农业科研、转化应用、技术推广等所有经费的总和。从当前的我国农业科技投入的状况来看,主要存在着农业科技投入不足、投入配置不合理等问题。我国中央财政及各地政府虽然一直在加大对农业的补贴,但科技投入总量仍然偏低,其所占国家科技创新总体比重远远低于农业GDP对国家GDP的贡献,由此导致农业科研基础设施及人才培养机制的不健全。此外,农业科技投入主要集中在粮食及农产品高产领域,对农产品加

工业、流通业以及对农业管理创新、组织创新等新兴领域及软技术研究不足;从生产环节来看,科技投入向产前和产中两个环节,对产后的关注则较少。农业科技投入的不足直接制约着我国农业生产及管理模式的转型升级,必须加大投入力度才能使科学技术在农业生产中起到“第一生产力”的作用。

4 优化农业经济管理的具体措施

4.1 构建完善的农业经济管理体系

完善的农业经济管理体系是确保管理工作有序开展的关键,具体如下。

一是加强农业经济管理工作人员意识水平的培训管理工作,鼓励其学习农业经济管理相关知识及技术,与时俱进,不断更新自身知识及技术体系。加强管理人员的知识和业务能力培训,提供对外交流学习的机会,全面提升管理人员的素质水平,确保其能够在农业经济管理工作中发挥实质性作用。

二是在农村经济管理工作开展期间,针对发生的经济问题,相关管理人员应对农业资源进行整合,采取合理划分地块、耕种补偿等措施,解决并减少经济纠纷[3]。

三是农业经济管理工作人员应以身作则,发挥自身的职能作用,对农民提供技术指导和设备支持,使农民的农业生产意识得到有效增强,利用新技术、新设备开展农业生产活动,进而为农村经济发展奠定良好的基础。

4.2 推进信息化建设

首先,应当加强高新技术在农业生产中的推广力度,提高农民应用信息技术的水平。鼓励农业龙头企业及合作社等进行农业社会化服务,对承包土地展开市场信息服务、供应服务及生产服务等。其次,通过构建信息化的管理系统将农业生产信息数据及时上传到数据库中,并且利用大数据技术对这些信息展开全面地分析,把握当下农业经济发展的实际情况,针对农业经济发展过程中存在的问题,采取针对性管理措施。最后,工作人员应当搭建共享数据平台。通过联合其他地区的经济管理人员展开数据共享,最终全面了解新型农业生产技术的实际发展情况,并且及时吸收其他地区优秀的管理经验,提高管理效率[4]。

4.3 加强农业建设科技投入,促进农业科技创新

我国中长期科技发展纲要要求,农业科技整体实力需进入世界前列,对农业科技的投入比例不得少于全国科技比例。只有大幅度增加农业科技投入比例,才能使农业科技进入自主创新阶段。首先各级政府从制度上保障农业科技资金的供给和增长,逐年增加财政支持力度,提高农

业科技投入在全部科技资金中所占比重，扭转农业科技在所有产业中权重较低的局势。可以通过拨出专项经费建立农业科研基金，专门用于农业新技术、新产品的研究及技术推广工作。政府要积极引导民间资本对农业的投资研发，加快开展科技与金融结合试点工作，构建以政府投入为主导、企业投入为主体、各方投资者共同参与的多渠道投融资体系，拓展多元化的科技投入方式。此外，应优化农业科技投入方向，打破投入配置不合理的问题。中央财政和地方各级财政应分工合作，对全国性的、研发周期长的农业研发由中央财政负责，保障全局性的、战略性的农业科研项目投入。对应用研发以及科技基础设施等的配备则由地方财政负责，适应本区域农业科技需求，同时着力推进农业技术社会服务体系建设，为增强科技对农业农村发展的支撑能力提供有力保障。

结束语

综上所述，作为国民经济的重要组成部分，农业在

我国社会建设过程中意义重大，强化农业经济管理力度，可以加快农村的发展。强化农业经济管理对农村经济发展的促进作用，提出可行的实行对策，以期为此后提高农村经济发展水平提供更多借鉴依据。

参考文献

- [1] 刘静. 乡村振兴视域下农业经济管理的优化策略研究[J]. 商业文化, 2021(4): 100-101.
- [2] 尹莉. 新农村建设背景下的农业经济发展趋势及建议[J]. 农家参谋, 2021(1): 88-89.
- [3] 赵遵祥. 基于新农村建设环境下的农业经济管理优化路径分析[J]. 新农业, 2020(11): 55-56.
- [4] 郭志峰. 乡村振兴背景下农业经济管理的问题及对策研究. 评《农业经济管理》[J]. 植物检疫, 2020, 34(6): 95.