

新时期农业经济管理现状和对策研究

梁根琴

(江西环境工程职业学院, 江西 赣州 341000)

摘要: 在我国的经济发展中, 农业经济是整个经济体系中的不可忽略的重要组成部分, 在推动经济发展中也有着不可估量的作用。在农业经济发展中, 经济管理工作是不可缺少的, 也是农业经济得以健康发展的重要基础。然而, 随着我国的发展, 经济形势在不断变化, 导致传统的农业经济管理模式已经无法适应当前的农业结构, 需要结合管理瓶颈做好改革与创新工作。基于此, 本文就新时期农业经济管理现状和对策展开探究, 希望为相关从业者提供有价值的借鉴和帮助。

关键词: 新时期; 农业经济; 管理现状; 优化对策

由于我国是农业大国, 所以农业经济自然成为国民经济中的重要支柱, 也直接影响着我国国计民生。在新时期背景下, 我国农业经济正在发生前所未有的变化, 如与信息技术的融合、农业管理人才的兴起等, 都极大地推动农业经济的现代化发展。在迎接新机遇的同时, 也应该做好应该挑战的工作, 加强农业经济管理, 用更科学地管理农业, 助力我国农业经济的快速发展。因此, 围绕新时期农业经济管理现状和对策展开探究是十分必要的, 对加快农业经济现代化转型有积极影响。

一、农业经济管理概述

(一) 农业经济管理概念论述

农业经济管理是对农业生产的整个过程进行有计划、有组织地控制和协调, 主要设计生产、交换、分配以及消费环节, 同时借助激励等措施, 确保农业经济活动达到预期目的。在我国的社会体制下, 农业经济管理工作主要依据客观的经济规律和自然规律, 做到合理组织农业生产活动, 并借助一定的干预措施优化人力、物力以及财力, 实现最大化调度农业劳动者积极性、提高农业生产效益的目标。

(二) 农业经济管理的现实意义

1. 以完善的制度为农业经济发展保驾护航

做好农业经济管理工作是重视农业经济发展的表现, 能够为发展农业经济提供完善的管理制度。完善的制度体系是农业经济发展的重要支撑和保障, 对助力农业经济科学、平稳发展起到了积极的促进作用。相比之下, 传统的农业经济管理模式效率低、科学性不足, 已经无法适应当前的信息化、快节奏的发展模式。所以, 通过农业经济管理活动, 不断完善制度体系, 可以为农业经济发展保驾护航。

2. 以科学的规划为农业经济发展提供动力

在我国经济体系中, 农业经济是重要的构成部分, 加强农业经济管理对提高社会经济整体的稳定性有积极影响。通过科学、有效的农业经济管理活动, 农业经济市场可以借助科学的发展规划, 良好的市场运作秩序下, 实现长期、稳步发展, 这对于庞大的农业经济体系而言是至关重要的。

3. 以合理的理念为农业经济发展打好基础

在新时期背景下, 探究农业经济管理中的优化对策, 首先要调整管理理念, 做到以合理的理念支撑行动、措施, 为农业经济发展打下坚实基础。这样, 管理者便可以突破传统经济管理思维的局限, 结合信息化建设、大数据技术等, 科学调配各地区的资源, 刺激农业经济发展的同时, 也助力农业经济快速、稳定发展。

二、农业经济管理中的问题分析

在新时期背景下, 经济环境在变化, 对农业经济管理工作提出了新的要求。在创新管理模式和手段的过程中, 面临问题和阻碍是不可避免的。为此, 在探究农业经济管理新策略的过程中,

立足实际问题探寻具体的优化对策是十分必要的。本文总结了三点具有代表性和普遍性的问题, 并作了详细阐述。

(一) 农业经济管理制度有待进一步完善

现如今, 我国在经济上取得进步得益于农业经济的转型。但是不可否认的是, 在实际发展中, 农业经济管理工作存在一些不足, 表现出落后、懈怠等问题。究其原因主要是管理制度得不到及时更新, 而旧的管理制度又跟不上新经济趋势, 导致农业经济发展遇到瓶颈。虽然, 我国在经济建设上已经取得了令人骄傲的成绩, 但是从整体上看, 不健全的管理制度, 已经形成制约力量, 无法满足农村经济发展的新需求。因此, 在新时期背景下, 农业经济管理者需要就管理制度进行改革与创新, 做好长期规划安排, 根据农业经济的动态发展情况, 及时作出调整。例如, 在农业经济信息化、现代化发展的过程中, 部分地区的农业部门缺乏数据审核机制, 无法真实掌握农业生产情况, 更谈不上根据实际生产制定长期规划。此外, 部分地区存在农业经济管理形式化问题, 导致相关工作人员认清自身的职责范围, 缺乏应有的责任意识, 导致农业经济管理工作举步维艰。

(二) 现代化管理人才缺失

现阶段, 我国在大力发展农业经济, 需要大量专业的管理人才做好各个环节的服务工作。这些人才需要了解农村经济, 更需要其愿意参与农村经济建设。但从实际情况来看, 大部分农业经济管理中都存在人才缺失、专业素养不足等问题。从整体上来看, 现有的农业经济管理人才数量不足, 导致梯队化建设存在人力资源缺失的问题, 难以为农业经济可持续发展提供充足的人才支撑。单就福利待遇一方面来看, 农村地区工作环境差, 各项福利待遇无法与发达城市相比, 降低了管理人员到农村发展的欲望。从现有管理者的专业素养来看, 一些农业经济管理人员缺乏实践经验, 或者对农业经济管理工作了解得不够深入, 忽略了农业经济的特殊性, 导致一些管理手段在农业生产中产生了负面效应。总之, 现代化农业经济管理人才是至关重要的组成部分, 数量缺失和专业素养不够都会影响管理效果, 因此亟须解决现代化管理人才缺失的问题。

(三) 农业生产欠缺稳定性

在农业生产中, 地理因素、自然因素等都会给农作物带来不同程度的影响。在风调雨顺之年, 农业生产会迎来丰收, 农业经济会得到大幅度提升; 但如果遇到恶劣天气, 农作物会遭受破坏, 严重的甚至颗粒无收。例如, 在我国南方地区, 暴雨台风会多发于农作物生长的季节, 势必给农业经济生产带来负面影响。如果不能提前预知外部因素的影响情况, 农业生产只能盲目地进行, 缺乏抗风险能力, 一旦发生自然灾害, 只能接受经济损失。随着农业经济信息化发展的深入, 部分地区已经开始引入大数据监测、预测天气情况对农业生产造成的危害等, 但就普及程度、现代化

建设水平来看,依然存在较大的提升空间。

三、新时期农业经济管理的优化策略

针对目前农业经济管理工作中存在的问题,本文进行了针对性探究,提出以大环境变化为导向,积极调整、完善管理制度;以满足农业经济发展需求为目标,做好人才培养工作;在预警农业经济风险中,充分发挥大数据技术的作用,为农业经济管理者以及广大农民提供有效的风险预警。

(一)以大环境变化为导向,积极完善管理制度

农业生产进入新发展阶段,对农业经济管理工作也提出了新的要求。在完善管理制度时,我国农业经济管理工作需要做到稳扎稳打、循序渐进,在原有的基础上进行创新与改革,让管理制度重新焕发生命活力,推动农业经济快速、稳定的发展。

首先,在现有的农业经济管理制度基础上进行改革,摒弃滞后的手段,引入全新的模式。例如,结合乡村振兴战略,对相关政策进行深入分析解读,结合当地农业经济发展情况进一步细分,做到各项政策因地制宜,更好地服务于本地农业经济。用更科学的管理方法,突出本地农村地区的资源优势。同时,注重调整农业经济管理者的思想观念,加大教育培训工作力度,让基层管理者也成为良好的政策执行者。积极引入农业信息化技术,确保农业经济管理模式紧跟当前政策方向以及大环境发展趋势,提高农业管理制度的科学性。

其次,在新农业经济管理制度中,注重加大监督力度。例如,借助信息化管理体系,对农业经济管理的全过程进行动态化监督,做好事前、事后评估工作,为管理人员优化农业经济管理模式提供参考依据。对农业经济管理者采用工作考核机制,将当地农业经营方向、经济结构以及农业经济创新等,作为管理人员工作考评手段。以当前农村劳动力流失的问题为例,当地农业经济管理者需要结合“荒地问题”探寻刺激农业经济复苏的路径,如有些地区开始大力发展农业土地承包,实现了集约化种植作业,也推动了农业生产信息化、现代化的发展步伐。可以根据考核中的奖励机制,对相关管理人员的工作给予精神奖励和物质奖励,营造良好的工作氛围,推动农业经济管理工作顺利开展。

(二)立足农村经济发展需求,加大人才培养力度

一方面,做好政策支持。现如今,在政策的扶持,以及农村经济逐渐好转的情况下,很多青年群体开始加入农村经济建设中,成为乡村振兴、农业经济发展中的新主力军。为了留住优秀青年群体,解决其日后发展的后顾之忧,各地应该结合实际情况,做好政治地位保障和经济福利保障工作。例如,针对农村本地的青年群体,地方政府应该提供免费培训机会,让青年劳动力留在本地。以信息技术培训、新农业经济发展技能培养等为主,提高本地青年群体的综合素养;针对大学毕业后投身农村经济的有志青年,地方政府应该广开“绿灯”,扶持这部分青年在农村地区大展才能。各地区可以根据地区的实际情况出台政策,经济条件好的地区可以在基本政策的基础上,进一步提供其他的福利待遇保障,如解决其住房问题、户口问题。

另一方面,在人才队伍建设中,农村经济管理者应该以长远发展为目标,做好优秀人才培养工作,建设人才梯队,为地区农业经济发展提供人才保障。例如,结合乡村振兴发展需求,由地方政府统筹资源,为农村青年劳动力提供技术、技能培训,如农业电子商务、农业机械维修、电气焊、兽医等,既可以充分挖掘农村地区的劳动力,又可以更好地服务农村经济发展。这就需要地方政府积极与当地的高职、中职院校合作,开设面向农民的短期培训班,为发展农业经济提供人才保障。同时,农业经济管理工作人员,各地区应该加强思想工作,增强其使命感和责任感,

更好地服务于发展当地农业经济、农民生产等。

(三)以大数据技术为支撑,预警农业经济风险

在农业经济发展中,大数据技术已经在提高农业生产效率、降低成本等多个方面表现出较大优势。现阶段,随着大数据技术的不断完善,其与农业经济的融合程度也在不断深入,在农业种植、农产品市场预测以及农产品质量安全问题等多个环节中有所应用,为提高农业经济的稳定性创造了有利条件。

以农业种植环节为例,大数据技术与农业生产的结合,提升了农业的精准性,有效掌握了土壤、气象以及微生物等多种生态环境信息,为实现精准化、智能化以及高效化农业经济生产提供了可能。例如,通过大数据技术,人们可以快速并精准地了解农业生产中的相关数据,如温度、湿度、土壤营养成分等,从而精准地采取农业管理措施,确保种植面积、种植密度以及施肥、浇水等都实现精准化。在养殖领域,以大数据技术为依托,对养殖场的温度、水质以及饲料等进行智能化管理,并借助大数据技术快速、准确地收集养殖数据,最后生产数据报告,能够为养殖户进行决策提供依据。

在农产品市场预测中,同样可以发挥大数据技术的作用。从整体上监控农作物的品种、分布以及总量,建立农业产品数据库。在信息共享模式下,各地可以根据农业产品种植情况预测各品类的市场饱和程度,以市场端为引导建立科学完善的关键性、特色型的农业市场监测指标体系以及预警体系,对市场走势做出精准判断,及时掌握农产品的市场运行风险。这样,农业经济管理者可以为农民从事农业生产劳动提供市场信息,有效解决农业生产与农业市场之间信息不对称的问题,让农产品得以稳定输出。

此外,农产品质量安全问题也是关乎农业经济稳定发展的关键。在大数据时代,农业经济管理者可以发挥互联网技术的优势,对各类农产品的生产、加工以及流通等环节的信息进行采集、汇总,做好信息管理、条码打印以及数据分享,建立农产品信息管理平台。这样,在发展农业经济时,通过数据信息快速对农产品进行监控、管理以及溯源,以大数据系统预警农业经济中存在的安全问题。

四、结语

综上所述,在新时期背景下,我国大力推进乡村振兴,各级政府以及农业经济管理机构都很重视农业经济发展问题。为了促进农业经济稳步、有序发展,需要拓展农业经济的综合空间,提升农业经济生产力。在实际工作中,农业经济管理工作的改革是一项长期工程,需要有长远的规划,在实践中不断完善管理机制,为调整农业产业结构提供合理对策。通过不断完善管理机制、做好人才培养工作以及引入大数据技术的方法,确保农村经济管理工作科学规范地发展,更好地服务社会主义新农村的建设,从而推动农村经济的和谐稳定发展。

参考文献:

- [1] 赵芳莲. 新农村建设背景下农业经济管理措施研究[J]. 山西农经, 2023(23): 70-72+188.
- [2] 杨文艺. 信息化技术在农业经济管理中的应用面临的困境[J]. 农村实用技术, 2023(12): 36-37.
- [3] 陈拓里, 刘陪振. 信息化在提高农业经济管理效能中的作用及措施研究[J]. 才智, 2023(35): 148-150.
- [4] 邵升. 乡村振兴背景下农业经济管理优化探析[J]. 山西农经, 2023(21): 144-146.
- [5] 朱艳玲. 乡村振兴视域下农业经济管理的优化对策分析[J]. 中国市场, 2023(20): 95-98.