

基层农业技术推广存在的问题及策略探讨

翟战忠

山东省东明县焦园乡人民政府

[摘要]在基层地区推广农业技术,是推动基层地区农业、农村发展的持续动力。在乡村振兴战略的大背景下,我国加大力度在基层地区的推广农业技术,并取得了一定成效,带动了农村地区的经济发展和农业发展。这一成果不仅惠及农村地区和农业发展,而且惠及每一个农民,农民的收入得到了提升、农民的生活得到了改善,但基层农业技术推广中还存在一些问題,影响着技术推广的进程。以下内容将立足于基层实际情况,具体分析基层农业技术推广过程中存在的问题,并探究基层农业技术推广的具体策略。

[关键词]基层地区; 农业技术; 推广; 现代化

[DOI] 10.12252/j.issn.2096-6261.2020.03.726

引言:重视三农问题就是重视国计民生,三农问题是大众广泛关注的一个重点问题,也是我国现代化社会建设过程中的一个关键问题。在基层地区推广农业技术是重视三农问题的体现,也是维护社会和谐与稳定的一个重要举措。在社会现代化发展过程中,实现农业现代化亦十分重要。从目前农村地区的实际情况来看,农村地区的农业技术还存在较大的提升空间,农业结构也有待优化和调整,政府以及相关部门高度重视基层农业技术推广工作,积极探求全新的技术推广路径。

一、基层农业技术推广过程中存在的问题

(一) 农业技术推广体系不够健全

基层农业技术推广过程中存在着农业技术推广体系不够健全的问题,主要表现在以下几个方面。首先,农村地区的基础设施并不完善,大多数农民依然从事小规模的生产活动,导致农业经济效益无法得到提升,这种根深蒂固的观念影响农业技术推广进程。农民是推广体系中的重要一环,农民的市场观念若无法转变,则农业技术推广工作无法顺利完成。其次,农业技术的研发部门和推广部门之间欠缺沟通,农业技术推广部门的工作人员无法清楚了解研发人员的研发意图和农业技术的具体功能,导致时间推广过程中出现推广效果不佳的问题,农业技术的作用无法得到充分发挥。研发部门和推广部门是整个农业技术推广体系中的核心,若研发部门和推广部门沟通不畅的问题无法得到解决,则农业技术推广的效益无法得到保障^[1]。另外,在基层地区推广农业技术之后,缺少专门的部门对农业技术推广效果进行检验,部分地区虽然开展检验工作,但检验停留于形式,导致农业技术推广是否落到实处不得而知。

(二) 基层农户实际需求未被满足

基层农业技术推广过程中存在着农户的实际需求无法得到满足的问题,主要表现在以下几个方面。首先,农户对于基层农业技术推广工作人员的认知有误,一部分农户认为推广农业技术是为了赚取农民的钱,农户面对农业技术推广工作,报以消极的态度和看法。一部分农户认为农业技术推广工作人员属于政府部门的官员,不敢将自己真实的想法表露给技术推广工作人员,导致农业技术推广工作人员无法满足农户的实际需求。其次,农业技术推广工作人员在技术推广过程中,采取的推广方式并不“接地气”,看似“高大上”

的推广方式,实则毫无用途,无法保障农业技术推广的实际效果,也无法满足农户的实际需求。而且工作人员在推广过程中,很少主动询问农户的实际需求,导致推广工作人员和农户之间存在信息差。另外,部分推广工作人员在推广技术之前未展开实际调研,对基层地区的实际情况并不了解,也会影响实际推广工作。

(三) 农业技术推广人员素质较低

基层农业技术推广过程中存在着推广工作人员素质比较低下的问题,主要表现在以下几个方面。首先,农业技术推广工作人员的专业能力不足。一部分工作人员认为推广工作风吹日晒、基层地区环境不好、地处偏远,不愿意前往基层开展工作,农业技术推广工作人员数量并不多且整体能力有待提升。其次,农业技术推广工作人员在实际推广过程中存在着应付心理,仅仅是为了完成工作任务而开展推广工作,在推广过程中并未尊重农民的实际想法和实际需求,缺少“为民服务、以人为本”的推广理念作为工作支撑,直接影响农业技术推广的效果。另外,基层农民对农业技术推广工作人员的满意度并不高,可见农业技术推广工作人员在实际推广过程中对农户的态度并不好,更有一部分农业技术推广人员并不具备使用农业设备、采用农业技术的能力,导致农业技术无法得到快速、大范围推广。

(四) 农业技术推广资金比较缺乏

基层农业技术推广过程中存在着推广资金比较缺乏的问题,主要表现在以下几个方面。首先,基层地区缺乏先进的设备作为支撑,硬件设施建设情况不容乐观,而专业的设备是支撑农业技术推广工作的后盾。在此情况下,基层地区的农业很难实现现代化、很难走向未来^[2]。其次,农业技术推广工作人员在实际推广过程中会面临各种各样的问题,而相关部门所下达到推广工作人员的经费并不多,甚至一些工作人员在推广过程中需要自费贴补工作。如此一来,不仅会影响农业技术在基层地区的推广效果,还容易打击推广工作人员的工作积极性和工作热情。另外,基层地区的资金来源比较单一,大多数农民只能通过政府的补贴购入农业设备,而政府的补贴数额并不多、补贴项目比较单一,也导致了基层农业技术推广效果不佳的问题。

二、基层农业技术推广的具体策略

(一) 重点提升农业技术推广人员素质

为了确保基层农业技术推广效果,需要对农业技术推广工作人员的素质进行培训和提升。首先,可以适当给农业技术推广工作人员的工作进行补贴,鼓励更多的工作人员前往基层、深入农民,为农业之发展、为社会的发展做出贡献。特别是青年一代工作人员,更应该坚定个人的理想信念,在基层工作岗位上做出一些实事。其次,要加大对农业技术推广工作人员工作的监管力度和检查力度,定期回访农户、展开调查,了解农户对于农业技术推广的反馈,从中了解技术推广工作人员的实际工作状况,将农户对农业技术推广的反馈纳入技术推广工作人员的绩效考核之中。另外,相关部门要定期对农业技术推广工作人员进行培训,培训的重点在于服务意识和新技能掌握程度^[3]。一方面,补充技术推广工作人员的新技术和新方法,保障技术推广工作人员能够在推广过程中作出示范。政府部门可以为技术推广人员成立专门的技能培训班,在培训班培训工作结束之后开设考核,通过考核取得证书的工作人员能够获得补贴和证书,考核不合格的工作人员则需要继续接受培训。另一方面,补充农业技术推广人员的服务意识,确保“为民服务”的理念贯彻在推广工作中。这就要求相关部门定期开展针对农业技术推广工作人员的宣讲活动,在活动中重点宣传党的思想路线与理论,发挥党员同志的先锋模范和带头作用,引领全体工作人员提升思想觉悟。

(二) 优化调整农业技术推广工作体系

为了确保基层农业技术推广效果,需要对农业技术推广工作体系进行优化和调整。首先,为了确保农业技术推广工作切实满足农户的需求,可以从农户中选取几个代表成立学习小组,学习小组内的农户可以将民意反馈给推广部门,农业技术推广工作人员能够结合农户的实际需求,优化和调整农业技术推广工作,保障其效果。其次,农业技术推广部门和农业技术研发部门要加强沟通和联络。若开发出一个新技术,则推广部门的工作人员和研发部门的工作人员需要进行围读开会和讨论,确保研发部门的核心思想传达到推广部门工作人员,避免出现信息差,方可保证农业技术在基层推广过程中的质量。另外,为了避免农业技术推广需要消耗大量的时间,还可以在农村地区成立专门的基层推广小组,定期驻扎在基层地区,将农业技术推广工作覆盖在农民生产和生活的全过程中,构建一个完整的农业技术推广工作体系。基层地区的农户出现任何需求,都可以向指定对接点的基层推广小组寻求帮助,基层推广小组也要每周下乡至少三次,了解农户的真实需求。

(三) 创新农业技术推广实际方式方法

为了确保基层农业技术推广效果,需要对农业技术推广方式方法进行不断创新。首先,农业技术推广工作人员在向基层推广农业技术之前,要做好充足的调研和准备工作,一方面,通过实地调研了解农村经济的实际情况。一方面,通过问卷调研了解农民的实际需求。结合调研结果设计推广方案和推广方式,能够大大提升技术推广的有效性。其次,农

业技术推广工作人员在推广过程中要主动了解和询问的实际需求,并通过村委广播、宣讲会等形式吸引农民,让农民了解农业技术推广的意义和价值、让农民感受到尊重和平等,农民方会主动将自己的实际需求告知农业技术推广工作人员。另外,除了在基层地区推广农业技术之外,推广工作人员还要开展演示工作,确保基层地区农户了解农业技术的用途和使用方法,保障农业技术推广的实效性。与此同时,农业技术推广工作人员还要在实践推广过程中总结经验和方法,改进推广工作,可以将自己的工作心得记录在本子上,定期与其他工作人员展开讨论和交流,共享成功的经验、吸取失败的教训。久而久之,不仅农业技术推广方式得到创新,而且农业技术推广工作人员的能力得到提升。

(四) 加大农业技术推广资金投入力度

为了确保基层农业技术推广效果,需要重点加大在基层农业技术推广方面的资金投入力度。首先,政府及相关部门要大力建设现代化农村,改变农村落后的环境、优化农村地区的产业格局和基础建设水平,为农业技术推广工作提供保障和支撑^[4]。其次,相关部门要适当下发提供给基层推广工作人员的经费,确保基层推广工作得到保障。与此同时,基层技术人员在实际推广过程中若出现问题,要积极主动地上报、按照流程审批资金,确保农业技术推广的质量和效果。另外,政府及相关部门可以积极与企业展开合作,允许企业为农业技术在基层地区的推广做出一定的贡献,企业还可以为农户购买先进的设备提供优惠和补贴。基层的农业技术推广站同样可以和企业展开合作,企业为农业技术推广站提供资金,农业技术推广站在实际推广过程中可以对企业的产品进行宣传,达成双赢。企业还可以每年举行一次“最美推广人”评选活动,投票权在农户的手中,每个参与这个活动的参赛选手都需要拿出自己的事迹和参赛宣言,最终获得这一称号的工作人员可以获得企业提供的奖金作为奖励,工作人员在实际工作中会更加卖力,投入更大的热情。如此一来,基层农业技术推广工作的质量能够得到保障。

结束语:

通过对以上论述内容进行分析可以得出,在基层地区推广农业技术,需要结合集中地区的实际情况进行具体分析。为了全面巩固农业技术的成效,要重点提升农业技术推广人员的专业素养、对农业技术推广工作体系进行优化和调整、采取全新的农业技术推广方式,并加大在农业技术推广中的资金投入。在基层地区推广农业技术是一项比较复杂的工程,为了取得农民的理解和支持,要立足于农民的立场出发思考问题、切实考虑农民的实际利益,做到“一切为了农民、一切为了农村发展、一切为了农业进步”,通过推广农业技术实现农业现代化。

参考文献:

[1]魏云妹.基层农业技术推广存在的问题及措施[J]江西农业,2019(22):142-143.