

基层农业技术推广中存在的问题及对策

贵州省关岭布依族苗族自治县农业农村局 罗红

摘要:在农业发展进程中,农业种植与生产中有先进技术作为支撑,生产力得到了提高。正是因为有了技术的支撑才会有如今的发展,农业技术的推广具有重要性。为了更好地提高生产力需要进行基层人员技术推广工作,从而让农业发展水平再度提升。

关键词:基层农业;技术推广;对策

如今的发展情况不同,社会全面更新,各大行业繁荣发展,但其中不乏有一些传统行业被淘汰,人们的生活讲究衣食住行,而与人们这是大要素相关的行业势必会得到可持续发展。然而如若在农业生产与种植的过程中采用传统人工方式则具有滞后性,满足不了社会发展的需求,对此应当充分利用农业技术。有关人员投入了时间和精力完成了农业技术研究,但在农业技术推广方面却出现了问题。推广经费不足、缺乏完善的农业技术推广体系,这些问题的存在将会阻碍农业的发展。

一、现阶段基层农业技术推广中存在的问题

近年来,基层农业技术推广工作提到了日程上,虽然已经没有政策性的限制但是实际工作开展结果并不如意,很大程度上来讲工作盲目性比较强。再者就是技术人员的水平素质问题。当前所进行基层农业技术推广的人员经不起考验,这也就造成基层农业技术推广结果不是很乐观。

(一) 缺乏完善的农业技术推广体系

在基层农业技术推广过程中并不是一帆风顺的,基层农业技术推广工作虽然有政府方面的支持但实际情况终归不够理想。而目前基层农业技术推广工作无法有序开展的原因较为多样,我们不能不加以分析就完全将问题归咎于一个方面。首先我们必须意识到当前并未形成完善的农业技术推广体系,这会对技术的推广造成不可估量的影响。

(二) 农民的实际需求得不到重视

有一些人是为了完成任务才去开展工作,而在开展工作的过程中根本没有根据农民的特点做出相应的准备,也没有去了解农民的实际需求。农业技术推广工作之所以没有成功并不完全在于外部因素干扰,其有一部分原因在于本身的工作不过合理。在不了解农民的实际需求下进行工作自然不能够得到反响。

(三) 农业推广技术人员素养有待提高

农业技术推广工作由具体的人员负责,目前的问题在于虽然我国的农业实现了发展但是农业基地一般在农村地区,而农村地区的人才吸引力比较差,很难吸引到专业的技术人员走进农村,即使提高薪资待遇也很难让这些专业的技术人员自愿积极地开展农业作业。目前农村是没有专业的技术推广团队的,目前的技术推广人员要么是本地农民要么是其他行业转过来的,队伍成分是非常复杂的,专业性实在有待提高。农业推广技术人员日常所需要做的工作就是面对农村进行技术的讲解与演示。而目前的农业推广技术人员根本没有学习过这样的知识,有的技术推广人员还没有农民对这一方面的技术了解。

(四) 农技推广经费欠缺

在技术推广方面必须先有投入,然后才会有回报。在技术推广方面需要设置专项的资金,这对于技术的普及应用以及农业的发展具有着非常重要的前提性意义。我们进行情况比较分析可以发现西方发达国家就非常重视农业科技投入这一工作,而这为西方国家农业的快速持久发展奠定了坚实的基础。一直以来我们在积极学习西方发达国家的相关经验,但学习之后需要做出具体性行动。对于我们来讲,还是需要进一步增加推广费用,也只有这样才能够推动工作的总体进行。然而目前的问题是农业技术投入经费一直不足,没有足够的经济作为支撑农业科技发进步度始终得不到提高,而在这种情况下要想赶超发达国家的脚步还需要

很多年,当然,在这很多年中一直保持不变的发展水平是不能够实现发展目标的,只有进一步提高科技技术进一步增加农业推广的经费才能够达成目标。

二、农业技术推广的改进对策分析

(一) 提高人员素质

农业技术推广工作成不成功与人员的素质水平有着最直接的关联。对于农业技术推广人员来讲需要多讲多说,但说是要说与专业有关的话,讲是要能够展示自己的专业水平让农民信服。面对如今这样的形势要注重建立一支优秀的技术推广队伍,培养农业技术人员的专业技能。当然,在招收推广人员的时候一定要提高门槛,完成素质的考核。除此以外还要积极组织推广人员进行培训,而培训的结果与人员的薪资待遇挂钩,从而调动人员的积极性。而对于技术推广人员来讲工作中需要接触农民,作为技术传授者必须要有一定的本领。成功地开展工作虽然来自于交流和沟通,但过硬的本事才是最重要的。

(二) 优化工作流程

以往在开展工作中存在一定的弊端,技术推广人员毫无章程,工作具有盲目性。当前应当把工作流程的优化当做一项重要工作,通过出台一些规章制度来进一步提高工作的有序性和规范性,确保技术推广人员能够明白工作该如何开展,也知道自己该如何做。

(三) 创新工作方法

农业技术推广方式不单一是手把手教学,这样的方式在如今看来未免过于落后。文章推广以及网络推广还有主流媒体推广都是不错的选择,充分利用这些方法能够让技术得到普及,充分利用技术能够更好地开展农业生产工作。如今要花费时间进行方法的有效整理,尝试使用更多的方法,把技术传播给更多的农民。比如袁隆平团队经过不懈努力研究出了海水稻,海水稻的出现为水稻种植开辟了方向,不仅扩大了种植范围,而且还促使水稻增产,解决了粮食问题。

(四) 加大推广工作保障经费投入

在了解国外对于农业技术的发展力度之后应当高度重视技术推广工作,为解决农业技术推广经费不足的问题要充分吸引社会资金参与进来,发动社会企业的力量保证有充分地资金作为农业技术推广支撑。

目前的主要问题集中在这一点,进行具体的分析有利于对整体事情进一步了解,而只有进一步了解才能够提出解决策略。农业技术推广是一项具有重要意义的事情,目前的情况如此,推广农业技术很难。而如今我们应当进一步研究了解未完成的原因是什么,是主观原因还是客观原因,是执行不力还是方法不当,都要通过这种形式的分析,提出改进的方法。

参考文献:

- [1] 杨铁锁. 基层农业技术推广存在的问题及其对策[J]. 山西农经, 2017(9): 38-38.
- [2] 普常文. 浅谈基层农业技术推广存在的问题及对策[J]. 农家科技旬刊, 2017, (001): 161.