

我国基层林业技术推广存在的问题及对策

陕西省安康市汉滨区流水镇人民政府 陈明虎 单江艳

摘要: 目前,我国生态环境建设水平不断提高,林业技术推广服务为林业建设发展提供了有力依据。本文通过对基层林业技术推广存在问题进行分析,探讨提高林业技术推广水平的方法措施。

关键词: 基层林业;林业技术;技术推广;推广问题

随着国家环境保护和生态文明建设理念的推行,生态环境修复和保护工程陆续开展。生态林业是生态文明建设中的重要组成环节,而林业技术在生态林业建设中起着十分重要的作用,在生态文明建设中也有着极为重要的作用。林业系统工作人员的主要职责是保护和更新建设森林生态系统,湿地的治理和发展,维护物种的多样性,持续推进沙漠化治理。要想提高生态林业发展成效,就必须不断加强林业技术的推广。

一、在生态林业建设中林业技术推广存在的问题

(一) 各项投入不足

在林业生态建设过程中,为了充分发挥林业技术的职能作用,就需要保证有充足的资金、技术和人力资源投入,这样才能确保整个生态林业建设项目的高效实施。从现阶段的林业生态建设项目开展情况来看,不管是在资金、技术还是在人员投入方面,都存在很多不足之处,制约了林业技术推广成效。很多技术人员并没有认识到生态林业建设对推动国家经济发展和生态环境保护的重要性,对林业技术推广工作的重视程度不高。

(二) 服务水平较为落后

现阶段,林业部门内部缺乏技术、专业过硬的专业技术人才,一些现有的工作人员虽然具有一定的工作经验,但缺少相对系统且完善的技术培训以及理论指导,这导致林业技术的推广工作进展缓慢。且大多数林业部门工作人员所应用的技术知识结构多存在单一性和滞后性,并没有从多个角度来掌握技术推广的分析方法,基于此,提升工作人员整体素质是当下林业技术推广中重要任务。

(三) 推广部门缺乏专业技术人员

从近年来的相关调查数据来看,我国林业的相关工作人员工资待遇有限,造成了人员流失,由于林业工作具有一定的复杂性和艰苦性,专业技术人员在开展工作时会遇到不同的困难和危险,工作人员的福利待遇和工作难度往往不成正比,这也造成了人员流失。在此基础上,林业技术推广部门的专业技术也有所缺乏,专业技术人才大多是以调派委任为主,对外招聘和引进的方式少之又少,人员的固化工作思维在实际工作开展中起不到任何帮助,部门缺乏专业的技术也是常态,阻碍了工作的开展。此外,资金的缺乏和林业技术推广建设观念意识的缺乏等各方面因素,导致了林业技术推广工作无法顺利进行。

二、促进林业技术推广的有效措施

(一) 加大林业技术推广的投入

地方政府部门应该提高重视程度,将辖区范围内的林业生态建设现状、林业技术推广要求等各项内容纳入到考核范围当中,适当增加资金投入力度,对各项资金做出精确的划分,明确各项责任。在林业生态环境建设过程中,应该统一整合林业育苗、产业建园、抚育管护、病虫害防治、技术培训等各个环节的资金供给,确保各项资金能够得到高效配置、科学利用,发挥资金应有的效率作用。在各项资金配置使用过程中,还需要监督管理人员进行认真细致的监督,确保专项资金专款专用,使资金使用效率显著提升。必须科学选任技术推广人员,保证整个工作队伍专业素质高、业务能力过硬,能够以认真负责的态度全身心投入到技术推广工作当中。在实际的技术推广过程中,要结合林业技术推广目标,完善奖惩机制,从精神、物质等多个角度出发,进一步激发技术推广人员的工作积极性,切实发挥每一名工作人员的潜

力。

(二) 创新技术服务模式

为了更好地推动林业建设发展,林业部门还需要加强信息技术的运用,并综合考虑地域的实际特点,可以从生态林业建设内容、方案和形式多个角度出发来强化林业建设管理。与此同时,还可以强化云计算以及互联网等各种现代化技术手段的应用,以优化选择生态造林的模式。通过借助于物联网技术,将传感器置于生态林业各个角落,以实现对生态林业中的湿度、温度等各项指标进行有效监测,同时还可以结合指标具体反馈情况,有效调整和改进林业技术,为林业技术的健康、持续发展奠定坚实基础。

(三) 组建专业化林业建设队伍,提升林业技术人员专业水平

专业化的林业建设队伍和林业技术人员,是实现林业技术推广和提升生态林业建设的重要载体,其专业水平直接决定了林业技术推广建设水平和质量。因此,林业管理部门必须积极组建专业化的林业技术推广团队,确保推广人员灵活掌握信息技术,不断提高技术人员和推广人员掌握多种技术和设备的能力,以此满足岗位职能需求。此外,还要做好科学的规划和针对性地培训,提高整体队伍的实力和专业技术水平。同时,让技术推广人员运用所学的知识与技术进行技术讲解,帮助林农解决实际问题,发挥林业技术价值,并以此提高林业经济水平,帮助其快速发展,同时,也能够为林业技术推广工作的开展打下稳固的基石。此外,还要严格进行林业技术推广工作效果的检验,有效解决林业资源防治病虫害等问题,确保生态林业的健康,真正将其实际作用转化为现代科技成果,树立良好的示范作用,使林业技术推广在生态林业建设当中的价值得以充分体现。

(四) 优化林业技术推广的相关政策

为了更好地配合林业技术推广建设体制,各个地区应制定相应的建设政策,从多个方面着手,积极推动林业发展。政府可大力发挥群众的作用,将单位推广机制与公益性事业相结合,并制定相应的措施提升群众的积极性,采纳各方意见,对提出有效意见的群众给予一定的奖励。同时提升林业人员的福利待遇,使更多的优秀人才愿意加入到林业行业中,提高生产效率的同时,也解决了林业技术推广建设中资金不足的问题。

三、结束语

综上所述,在加快林业技术推广体系建设工作中,需要深入分析以及研究以往工作模式中的问题,结合我国当前林业工程发展现状,融入生态环保理念,切实创新林业技术推广服务,通过政策扶持、资金投入、人员管理等多种措施,保证林业技术推广工作顺利开展。

参考文献:

- [1]李娜.推进林业技术推广体系建设的对策措施[J].南方农机,2019,50(9):287.
- [2]吴埃全.推进林业技术推广体系建设的若干对策措施初探[J].花卉,2019,(6):197-198.
- [3]鹿金峡,邵和林.推进林业技术推广体系建设的若干对策措施探讨[J].农村科学实验,2018,(6):51.