

# 生态林业建设中林业技术推广方式分析与研究

徐坚

广西合浦县沙岗镇国土规建环保安监站

DOI:10.12238/eep.v3i11.1115

**[摘要]** 随着社会生产活动的快速发展,为社会提供更多生产价值的同时,也给生态环境带来了一定的影响。生态林业的建设对生态环境的保护有着重要作用,而林业技术的推广不仅能够有效的扩大森林植被面积,而且还能很好的改善生态环境,并且还能促进生态物种向着多样化的方向发展。因此,要重视林业技术推广对生态林业建设的重要性,采取有效的措施提高林业推广的效率。基于此,本文首先分析了现阶段林业技术推广存在的问题,然后提出了林业技术推广的策略,以期能够为生态林业建设的发展提供相应的参考。

**[关键词]** 生态林业建设; 林业技术; 推广方式

中图分类号: F307.2 文献标识码: A

## 引言

林业技术推广对生态林业建设具有非常重要的意义,其不仅能够很好的改善林业的生态环境,而且还能够使林业资源得到快速的发展。但是在具体实施过程中林业技术推广仍然存在一定的问题,这也阻碍了生态林业建设的发展步伐,因此相关人员要加强对这些问题的重视,深入的分析存在的问题以及具体的措施,从而使林业技术推广效率更高,确保生态林业建设能够有序的推进。

## 1 林业技术推广存在的问题

### 1.1 工作观念落后

随着科学技术的发展,给生态林业建设工作带来了更多的挑战,为了更好的适应生态环境的变化,在生态林业建设中就要加大对林业技术推广的力度。但是在实际工作中,由于相关的技术人员工作观念落后,仍然使用传统的推广方式,这也大大降低了林业技术推广的效率和成果,从而影响了生态林业建设的效果。现阶段,大部分青壮年纷纷走向城市,从而导致农村劳动力减少,这也为林业技术推广造成了很大的影响。同时,很多人员对于林业技术推广没有进行正确的认识,而且没有意识到林业技术推广的重要性,这些方面都在一定程度上阻碍了林业技术推广的发展。

### 1.2 资金缺乏

在生态林业建设过程中离不开林业技术推广的支持,而林业技术推广又离不开大量资金的支撑。在进行林业技术推广时,首先要对林业技术进行细致的分析和研究,并且还要结合当地的实际情況,选取合适的树种和种植时间,从而有效的提高生态林业建设的质量和效率。但是在实际工作过程中可以看到,大部分地区对林业技术推广不够重视,因此没有给予足够的资金投入,从而使得林业技术推广面临很大的困难。同时,资金短缺也严重影响了林业技术推广研究的进度,从而大大减弱了研发人员的积极性,进而导致林业技术推广工作受到影响。

### 1.3 技术推广与生产不符

现阶段,林业技术推广与生态林业发展衔接不够密切,这不仅严重影响了林业技术推广的速度,而且还给生态林业建设带来了一定的难度。由于对接机制不够完善,使得林业技术推广很难依据预期进行推进,同时由于传统林业技术推广管理方式较为落实,导致其所获得的经济效益有限,并且还严重影响了林业技术推广工作的开展。另外,由于在推广过程中没有将相关的林业技术进行有效的落实,从而使得推广不能达到应

有的效果,并降低了其产生的经济效益,这严重影响了工作人员的积极性,从而严重影响了林业技术推广的速度和效果。

## 2 生态林业建设中林业技术推广方式的措施

### 2.1 增加资金投入

在对林业技术进行推广之前,首先需要将现代化的林业技术充分的应用于生态林业建设中,从而满足生态林业发展的需求。相关部门们要将林业发展作为重要的管理理念,加强对林业技术的推广力度,这离不开相关部门对林业发展的重视。因此,要结合生态林业发展的现状,不断的完善林业发展的规划。在实际推广过程中经常会发现由于资金短缺等问题,而造成林业技术推广不能得到应有的效果。因此,要增加对林业技术推广方面的资金投入,增加基础设施的建设,使林业技术推广不断向着现代化的方向发展。另外,相关部门还可以根据不同地区的具体情况,制定相应的优惠政策,从而节省林业技术推广所需要的资金。

### 2.2 加强林业建设

随着生态林业的发展,在进行现代林业技术的推广时,相关工作人员要注重使用更先进的林业技术,尤其是要重视对生态系统的重新建设,例如林业部

们可以运用生态环境治理技术、生态林业工程治理技术发展现代林业。为了更好的治理生态环境,环保部门要与林业部门加强协作,了解林业技术推广对生态环境治理和保护的重要作用,根据具体的情况找到针对性的解决措施。通过林业建设加强生态环境建设,从而减少生态环境的破坏。

### 2.3 重视技术宣传

生态林业建设过程中经常会遇到一些问题,林业人员应该在充分了解林业发展现状的同时,快速找到造成问题的具体原因,从而采取更加有效的解决措施加强林业发展的速度。其中,更是要重视对林业技术推广,对相关技术进行有效的宣传,使林业人员能够及时的掌握更加先进的林业技术,并且在宣传时还要对技术的栽植条件等因素进行有效的告知,使相关人员能够更加全面的了解林业技术,从而使林业技术的应用能够取得更好的效果,促进林业技术的进一步推广。另外,在进行林业技术推广时还要注意对技术参数进行相应的宣传,确保林业技术能够推动林业建设的发展。

林业技术宣传是一项长期的工作,在林业发展过程中如果遇到问题,首先就需要对相关的林业技术标准进行分析,寻找实际情况与规范之间的偏差,确保林业技术得到正确的应用。同时,在林业技术推广时还会涉及除草以及防病虫害等方面的技术,因此技术人员在进行技术宣传时,还需要详细的将整个技术的应用流程告知相关人员,使他们能够更为细致的了解该技术,从而有效的提高

相关林业人员的工作效率。

### 2.4 重视现代林业技术的使用

随着社会经济的高速发展,以及科学技术的不断进步,也为林业技术推广提供了更大的便利。在生态林业建设中,加强对林业技术科学、合理的应用,能够使林业工作的效率得到最大限度的提高。为了更好的满足林业建设的需求,就需要不断的加强对林业技术的开发和研究程度,重视对现代林业技术的使用。同时,林业技术的应用要积极的引用科学技术,从而使林业技术的应用更加高效,并且确保林业技术应用的质量,从而全面的发挥现代林业技术的应用价值。另外,还要加强对重点能源的关注,例如生物能源和林业生物产业方面,要加强对信息技术的利用,有效的提高林业发展以及建设的整体水平。并且还可以利用现有的科技成果,对林业技术进行推广,促进林业技术推广的发展。

### 2.5 林业技术推广系统的完善

为了更好的加快林业技术推广的速度,必须要建立完善的林业技术推广系统。完善的林业技术推广系统能够将推广效果与工作人员的业绩挂钩,从而有效的提高工作人员的积极性,并加强对林业技术推广的重视程度。同时,还要对基层工作人员进行林业技术相关知识的考核,充分的了解林业技术推广的效果。另外,为了更好的应对工作人员服务意识薄弱的问题,管理人员要采取具有针对性的解决策略,并进行严格的落实,促进林业建设的发展。总之,林业技术推广系统的完善,不仅能够使林业技术推广

工作更加规范化,而且还能够有效的促进生态林业建设的前进步伐。

## 3 结束语

综上所述,生态林业建设的发展离不开林业技术推广,因此要不断的加快林业技术推广的速度,并且还要确保林业技术推广能够得到应有的作用。林业技术推广人员要充分了解现阶段林业技术推广存在哪些问题,在进行推广时采取有效的措施,使得推广能够更加有效、适用,从而有效的提高林业种植人员的技术,确保林业种植的质量和效率。另外,还要加强对信息技术的应用,从而有效的扩大林业技术推广的范围和速度,推进我国生态林业建设的发展。

## 【参考文献】

- [1]蒋梅.林业技术推广在生态林业建设中的问题及对策分析[J].农家参谋,2020,666(17):126.
- [2]王英生.林业技术推广在生态林业建设中的作用价值[J].中国林副特产,2020,164(01):83-85.
- [3]杨小林.新时期生态林业建设中林业技术推广方式浅析[J].花卉,2020,(2):215-216.
- [4]肖英学.生态林业建设中林业技术推广方式探究[J].甘肃农业,2020,(5):78-79+82.
- [5]杨小林.新时期生态林业建设中林业技术推广方式浅析[J].花卉,2020,(2):215-216.
- [6]李继武.生态林业建设中林业技术推广措施浅析[J].南方农业,2020,14(02):48-49.