

# 关于生态林业建设进程中林业技术推广的探讨

云南省红河州金平县金河镇人民政府林业站 普自祥

**摘要:**我国科学技术正高速发展,各行各业得到了较快的进展。林业是我国主要发展的产业之一,提高林业的生产技术,增加我国的林业的价值总量,加快国家生态文明建设是我们一直追求的目标。我国的林业技术还不成熟,在林业上的科研资金的投入不足,这些导致我国的林业技术不能满足现代化林业发展的需求,因此如何提高我国的林业生产技术,对促进我国林业的发展而言至关重要。

**关键词:**生态文明建设;林业技术;方式探讨

自党的十八大以来,生态文明建设成为我国五位一体总体布局的重要组成部分,环境问题成为我们国家发展过程中首要考虑的问题,这就意味着我国林业的建设将成为国家发展过程中的重要环节。我国目前处于快速发展的阶段,在发展的过程中对环境的污染比较严重,而加林业建设不仅能减少空气污染、提高人民的舒适度,还能保证生物多样性促进我国经济持续健康发展。因此,相关人员要采取一些措施来促进林业技术在生态林业建设的应用,保证林业的健康发展。

在当代我国国家绿色生态文明事业不断快速发展的巨大背景下,人们对绿色生态环境建设的重视程度不断得到提升,而绿色生态文明林业体系的建设是大力推动当代我国绿色生态环境文明建设的一条重要途径。在现代林业工程技术推广应用,林业工程技术的推广应用工作仍然是一项重要的工作任务,是加快实现国家生态文明林业体系建设的必然发展途径。林业管理技术推广应用的重要性主要体现在以下两个方面。第一,通过林业技术推广各项工作的有效落实,能够帮助新型林业技术工作者不断提升对林业技术的基本理解与应用,提高新型林业高新技术的推广应用率。第二,林业应用技术推广工作是加快实现我国现代生态文明林业体系建设的核心技术基础。随着当前我国农林业生产科技快速发展与社会进步,各种新型化和绿色化的农林业生产技术推广不断推陈出新,为不断加强我国生态文明林业体系建设工作提供了新的技术保障。

## 一、林业技术推广的现状

### (一) 林业技术推广工作人员缺乏创新思维

我国生态林业高新技术推广部门的工作人员缺乏自主创新的推广思维,这将严重阻碍生态林业高新技术在国家生态环境林业项目的推广应用,无法有效确保生态林业领域的生态环境的建设,无法有效提升生态林业的国际社会影响力。我国一些林业创新技术推广工作人员自身林业综合技术实力不够,不能及时利用先进现代化技术设备对我国林业创新技术产品进行有效推广,不知道林业创新技术思维对我国林业技术化推广的重要性,没有提高自身的技术综合应用能力,无法确保我国林业创新技术的有效推广,阻碍我国林业技术生态环境体系建设的有效提升。

### (二) 林业技术推广缺乏完善的推广平台

我国一些大型林业高新技术推广机构缺乏完善的技术推广服务体系,这即降低了我国林业高新技术推广的服务质量,也降低了我国林业高新技术的推广水平。我国某些企业没有对林业先进技术推广管理系统不断地完善,从而无法有效地保障我国林业推广技术的长期高效健康发展,不能有效保证我国林业推广技术朝着新的目标方向前进和稳步发展,这很有可能影响企业的信誉,无法有效提升我国林业的综合经济实力,从而不能有效地保证我国林业的快速发展,也阻碍了各种林业高新技术在我国林业科技中的广泛应用,无法有效确保我国林业的强大综合经济实力,更加不能提高我国的各种林业高新技术,阻碍了我国林业可持续发展的实现,不能有效保证各种林业高新技术的顺利应用推广。

## 二、生态环境林业工程建设中生态林业工程技术推广应用对策

### (一) 增加多种推广方式

为了有效保证我国林传技术的推广和各项宣传工作的落实,

推广工作人员可同时采取多种有效地推广手段,及时地进行林业宣传技术的推广。首先,推广人员可将相关的推广信息内容准确印发为具体的宣传文件,再通过文件召开部门会议,由部分部门领导对具体文件印发中的推广信息内容进行准确传递。其次,推广人员可以通过网络传媒等多种传播形式,开展健康林业信息技术应用的指导推广工作,将技术推广应用工作落到实处,促进我国生态健康林业体系建设。另外,政府部门应继续加大对于推广林业工作的财政支持力度,实现多种林业应用技术的有效整合推广,帮助林业工作人员有效解决林业现有的技术难题,达到林业技术推广的最终应用目的。

### (二) 明确推广内容

在开展传统林业技术推广工作的过程中,推广工作人员应合理配置筛选一些过于传统的林业技术,推广工作人员应加大力度来推广先进、实用的国家林业树木种植管理技术,并对已经移植的各种树木进行加强管理保护,保证在移植树木生长发育过程中尽量减少受到病虫害等的威胁,保护移植树木健康持续生长。另外,技术推广人员还要广泛宣传一些先进的高技术生物治理树木技术,这种技术既可有效促进我国树木健康持续生长,还可有效保护环境、减少树木能源消耗,对于促进我国树木可持续发展来说有着积极的促进作用。

### (三) 完善林业技术推广体系

林业部门一定要贯彻落实国家林业宣传的技术推广内容,从林业部门的整个领导班子做起,坚决执行国家林业生态保护体系的建设发展理念,重视林业推广技术体系的创立。林业部门人员可以专门申请成立一个林业推广规划部门,选择一个主要部门负责人,统筹规划林业部门推广工作中的内容,保证林业推广工作人员充分熟练掌握各种林业推广技术,使林业推广员的工作流程变得更加规范化,提高他们的推广工作效率。

### (四) 完善林业培训激励机制

建立一个规范化、完整化的林业培训工作机制要求每个林业工程技术推广工作人员积极参与到林业培训推广工作之中。未来,通过不断加强推广工作人员对我国林业工程技术推广体系的基本了解,并认真落实推广人员的职业技能素质强化培训计划,提升技术推广工作人员的林业综合素质,进而不断提升我国林业工程技术推广的组织效率和服务质量,为我国的生态文明建设和经济的发展提供保障。

## 三、结束语

在我国生态林业建设占据重要的地位,而林业技术对于生态林业建设影响重大。因此,技术推广人员应充分认识到林业技术推广的重要性,对推广方式、内容和体系进行优化,提高林业技术推广工作效率和工作成效,助力林业可持续发展。

### 参考文献:

[1].韩雪,易华.基于生态林业建设中林业科技推广的作用研究[J].科学技术创新,2017,000(026):194-195.