

# 林业技术推广在生态林业建设中的问题及对策分析

金民峰 夏金元 胡春伟\*  
景宁畲族自治县生态林业发展中心

**摘要：**作为生态文明建设的一部分，生态林业建设在其中扮演着至关重要的角色。随着生态环境问题的日益显露，运用科学的方法建设生态林业已经成为共识。为提高生态林业建设的整体质量，林业技术的推广极为重要，能够使得林业建设具有更高的生态效益与价值。但是，在当前的生态林业建设中，林业技术推广存在的诸多的问题。基于此，本文分析了生态林业建设中林业技术推广的相关问题，并提出了相应的解决对策，有利于充分发挥林业技术推广在生态林业建设中的重要作用。

**关键词：**林业技术推广；生态林业建设；问题；对策

## 1 林业技术推广的重要意义

作为我国生态文明建设的重点发展行业，生态林业建设事关生态发展，经济发展，社会发展。而林业建设水平的提高对于生态林业建设至关重要，这其中不仅包括先进的建设理念和发展观念，也包括林业技术的推广。良好的林业生态系统可以起到美化环境，防风固沙，保持水土，保持生物多样性等多方面作用，是可持续的自然“遗产”，发展林业一举多得。但是目前，我国的很多地区对于技术推广的意识不强，相关生产者缺乏生产经验和技能，严重的限制了生态林业建设的脚步。因此，在生态林业建设的过程中，不仅要注重规划管理，也要做好林业技术的推广应用工作。

## 2 林业技术推广在生态林业建设中的问题

### 2.1 思想观念较为落后

生态林建设过程中，我们在林业技术推广过程中，要将生态原理作为建设工作原则，促进生态建设和经济发展之间的和谐发展。但是在目前的林业技术推广工作中，在林业技术推广工作中观念更新还不足，生态林建设还没有得到根本重视。

### 2.2 推广方式和推广技术缺乏多样性

林业技术发展单一，创新意识差也是制约林业技术推广的瓶颈，并且由于推广力度低和政策下达不通畅等问题，导致很多推广人员参与推广活动的积极性不高，推广方式单一落后，不足以引起林农的兴趣和关注。同时，很多林业管理人员管理方式落后，很多旧观念依然存在，对于很多管理方面的要求，诸如防治病虫害、结构化配置等，也成为林业技术推广发展的短板。

### 2.3 技术推广资金缺失

推广林业技术时，不仅需要先进的林业科技的支持，还必须有充足的资金。主要是因为林业领域的科研人员展开技术研究活动需要大量的启动资金，培训林农时也不能缺失资金支持。但是在资金缺失的条件下，培训机构不能适时地展开培训活动，林农的技能与素质不能被有效提升。科研活动因为受到阻碍，无法获取更多技术成果。推广技术的建设需求也无法被满足，基站内部的设备存在过于陈旧的情况，不仅技术推广范围扩展工作受到阻碍，前期研究工作也无法加深深度。

### 2.4 推广体系不够完善

林业技术推广工作并不是一蹴而就的，需要长期坚持来完成，需要完善的体系作为基础保障。目前，我国的林业技术推广体系还不够完善，存在诸多缺陷，导致推广工作难以为继，无法取得良好成效。首先是没有构建合理的技术推广结构，实际上林业技术推广是与市场相挂钩的，毕竟林业建设不单单是国家层面的环境保护、生态建设那么简单，其中涉及经济发展、市场变化等因素。而很多地区的推广部门在构建结构体系时，或多或少地忽视了这一点，导

\*通讯作者：汤忠平

致其结构不够合理；其次是推广制度过于死板，而且理念较为落后，难以满足当前生态林业建设的发展需求。

### 3 生态林业建设中促进林业技术推广的策略

#### 3.1 健全推广体系，保障管理效果

目前来看，体系的不健全是限制林业技术推广的一大因素，必须要尽快对其加以优化和改善，从而提高林业技术管理水平，确保其能够为生态林业建设提供帮助。一是构建完善的林业技术管理结构，着重于设置合理的推广机制，使林业技术发展与其推广应用相协调；二是对相关制度加以补充、改善。针对技术本身及其推广等所有内容制定规范化的管理条例，其中既要包括技术管理本身的相关内容，也不能缺少全面监督的相关细节，更需要针对生态林业做出适当调整。唯有如此，林业技术推广才能真正做到规范化，逐渐在制度的约束下变得井井有条，脱离原本混乱无序的状态。

#### 3.2 加大林业技术推广资金的投入

林业技术推广工作的顺利实施离不开资金的投入。当地的林业部门一定要在发展中结合实际情况加大对生态林业技术推广资金的投资力度，使林业技术推广工作中各项工作能够顺利进展。同时，我国的林业相关部门还应该结合林业建设发展的实际情况进行林业生产示范基地的建设，不断完善林业技术发展中的各项基础设施，为林业技术的发展提供保障。在发展中引入先进的林业生态技术，通过对周边的林业生产基地的辐射充分调动林业推广技术人员在工作中的积极性，进而促进林业技术的发展和推广。

#### 3.3 丰富推广方式，做到因地制宜

单一而模板化的推广方式实践性较低，无法充分满足我国各地生态林业发展需求，因此对推广方式加以创新、丰富和优化很有必要。实际上，技术推广的根本目的在于为生态林业服务，必须要充分契合林业发展实际需求。不管是林业技术人员还是推广人员，都应当对当地林业状况进行深入而全面的分析与了解，并以此为基础制订林业技术的研发和推广计划，从而确保推广工作可以充分契合实际情况。

#### 3.4 对相关技术人员进行良好培训

相关技术人员是生态林业建设最核心的关键因素，所以在现如今社会背景的影响之下，对相关技术人员的培训给予更多的重视。除了定期组织其进行培训之外，还可以制定出相应的考核方式。同时，相关负责部门还可以请一些相应的林业专家来进行培训与演讲，使得相关技术人员可以在第一时间了解到当下最先进的林业技术，进一步提升相关技术人员的综合素质。技术人员要根据实际情况来提高自身的学习能力，通过走出去到外地参观学习、实地考察或闲暇时间自学来提升自身的业务水平及服务技能，通过这种方式，还可以进一步调动起相关技术人员对技术推广工作的热情。

#### 3.5 加强对林业技术推广的重视程度

政府要加大对林业技术推广的重视程度，提高林业技术的应用，不断提高其应用范围与规模。同时，还要制定有效的执行计划及策略，不断推进各部门之间的沟通合作。政府要确保工作的顺利开展就一定要将环境问题作为重要问题来处理，可以考虑和一些相关公司进行深入合作，将社会效益和经济效益充分结合；同时政府和企业都要加大建设参与程度，为林业技术的有效推广提供保障和基础；对于相关工作人员还要给予一定的奖励措施，无论是工作人员还是科研人员都能够最大化地投入到生态林业建设中，从而加大林业技术推广及应用。

结束语：生态林业的发展对于人类社会可持续发展的重要性已经不言而喻，在林业发展过程中林业技术起到了很大的作用，而且在提升生态林业建设的质量和效率方面具有很大的意义。在未来林业生态建设过程中，应重点推广林业新技术，组建一支优质的农业技术推广队伍，优化和控制林业监测平台，不断完善林业监测体系，加大林业技术推广力度，并丰富林业技术推广服务形式，只有这样才能促进我国生态林业健康发展。

#### 参考文献：

- [1]康小强.生态林业建设中林业技术推广存在的问题及对策[J].乡村科技,2020,No.244(04):72-73.
- [2]权金玲.生态林业建设中林业技术推广的问题及对策[J].花卉,2019(24):267-268.
- [3]樊考件.林业技术推广在生态林业建设中的问题及对策[J].江西农业,2019(20):83.