

# 林业生态修复与环境保护的关系

杨 义

(秦皇岛市海滨林场 河北 秦皇岛 066000)

**[摘要]**近几年为了获得更多的经济效益,我们大力的开发,林业生态资源,并对其造成了巨大的破坏。这直接影响到了林业经济的发展,为了确保经济可协调性,为了保证生态效益,我们要针对当前的林业产业结构进行调整,确保能够合理地利用林业生态资源。鉴于此,本文对林业生态修复与环境保护的关系进行解析,以供参考。

**[关键词]**林业生态修复;环境保护;关系

**[DOI]** 10.12252/j.issn.2096-6288.2021.06.1173

## 引言:

林业生态修复和环境保护是一个长久的过程,需要林业部门和公民共同努力。林业部门要起到监督、宣传、检查的作用,而公民应当提高个人素质,深刻意识到保护森林的重要性。笔者根据自身工作经验,针对现阶段我国林业生态修复和环境保护的问题提出了一些解决措施,希望能够给业界相关人士提供一些建议,进而能够最大程度保护我国的生态环境,促进我国的经济的发展。

### 一、林业生态修复的必要性

#### 1、经济发展的必然选择

目前,我国的经济发生了很大的变化,从粗放型逐渐向集约型转变,这就需要我们做好经济与环境的协调工作,加强林业生态修复以及环境保护,最终促进社会和经济的和谐发展。

#### 2、绿色发展理念的不断推进

绿色发展理念为林业生态修复提供了条件,给这项事业指明了方向,这就要求在进行生产生活的过程中,对自然资源进行合理地利用,加强对自然环境的保护,防止自然环境受到人为的破坏,减少污染,确保人类和自然环境的和谐发展,确保其协调性、平衡性。

### 二、林业生态环境保护存在的问题

#### 1、缺乏生态保护意识

随着经济的不断发展,人们更加重视林业生态资源的经济效益,忽视了其生态效益,导致在开发利用的过程中造成了大量资源浪费,对生态环境造成了严重破坏。林业工作人员在平时工作中,忽视了森林的水土保持、防风固沙和气候调节等功能,加上林业生态保护监督机制的缺失,破坏了经济效益与生态效益之间的平衡。

#### 2、具有较低保护修复技术

在对林业生态的保护和修复过程中,一些林业部门未能对先进的科学技术充分运用、使林业生态保护修复工作具有较低的技术水平。随着迅猛发展科学技术,林业生态保护工作正在向着规模化和先进化发展。但目前很多工作人员专业的工作技能匮乏,缺乏专业知识。在实际工作中,仅仅能对一些简单的设备进行管理和运用,由此使工作效率大幅降低,进而对林业生态修复与环境保护工作的效率产生影响。同时,没有构建完善的管理体系,不能将信息管理平台的效能真正发挥出来。相对滞后的管理方式,对实现林业的规模化管理形成了一定的阻碍。

#### 3、林业保护意识淡薄

在林业产业发展的过程中,管理人员和基层工作人员的林业保护意识比较淡薄,更加注重林业生态的经济效益,忽略了林业的生态效益。林业的生态效益对自然生态环境的保护重要的意义,例如水土保持、防风固沙、气候调节等都对林业的发展具有重要的作用。但是,在目前林业发展中,对于林业生态修复以及环境保护的意识不强,基础设施建设不足,林业保护工作缺乏监督,使滥砍乱伐以及过度开发的问题越来越严重,对林业的正常发展起到了抑制作用,影响了林业生态的发展。

#### 4、缺乏合理的种植结构

在植树造林过程中,一些地区忽视种植质量,而将工作重

心放在植树造林面积上。这样,即便造林面积达标,但缺乏合理的种植结构。同时,有着过于单一的造林树种,未能将植树造林的最大效用充分发挥出来。

### 三、林业生态修复措施

#### 1、充分发挥林业效益

为了发挥林业资源的经济效益,实现社会效益。确保林业能够自我修复实现,可持续性发展,我们就要改善当前的林业环境。传统的修复方法进度非常缓慢,工作效率较低,而且当前的开发进度比较快,这种方法已经不能满足我们对林业资源的需求了,必须利用科学技术,利用一定的科技设备,采取新的修复技术,做好“科技兴林、科技护林”等各项政策的落实工作,加大对于科学技术的使用,完善林业开发与修护方式,加大林业生态修复的强度与成效,实现林业资源的可持续发展。

#### 2、引进技能型工作人员

对于林业管理部门来讲,有一项重要的工作是对护林员的聘用、考核及管理。但是现阶段,我国的护林员大部分为临时工作人员,不具备较强的专业技术能力,大部分人员都只会操作一些简单的设备,不能有效地利用专业知识来管理林业,对于森林的防护也不能采用合理化的方法,因此就会出现效率低的情况。现阶段,我国的科技发展十分迅速,现代化产品也越来越多。利用先进的科学技术不仅能够帮助相关单位实现林业的保护,还能够促进我国的经济的发展。地区林业局可以招聘一些技术人员,通过较高的理论知识来对森林体系加以规划和保护。

#### 3、开发林业产业内在潜力提高林业自我修复能力

林业产业发展,往往密切联系着当地的生态效益、社会效益和经济效益,为此,必须科学开发林业生态资源,对三者之间的平衡发展提供保障。在开发的过程中,还应不断探求经济增长的多种方式,对林业产业内在的潜力充分挖掘,这样才能促进林业产业各项效益的全面提高。同时,还应不断提高林业生态自我修复能力,使之拥有自我修复的时间,以形成良性的林业生态循环。因为受到生长周期的影响,会直接限制经济效益与生态效益的提升。所以,为了加强林业生态保护,还必须提高林业生态自我修复能力,避免发生土地沙化和水土流失的问题,通过对舒适和健康的生活环境的打造,真正实现人与自然和谐共处。

#### 结束语:

随着我国生态保护的不断推进,林业生态工程作为其中重要组成部分,对生态保护发挥着不可忽视的作用,同时当前开展林业生态工程,是我国林业建设和发展中最为关键的一项工作,因此,无论是相关的政府单位还是涉及到的个人,都应该从思想上认识到林业生态保护工作的重要性,只有这样,林业的规划设计工作才能更好地实施。

#### 参考文献:

- [1]高宇,张睿.林业生态修复与环境保护关系的探究[J].吉林农业,2018(22):84.
- [2]杨世林.浅谈林业生态修复现状及对策[J].经济师,2018(09):291-292.