

林业生态环境保护与林业经济建设策略研究

王继范¹ 孙天旭²

(1. 山东省泗水县行政审批服务局 山东 济宁 273200;

2. 山东省国土空间规划院 山东 济南 250000)

[摘要]林业资源具有维系生态平衡及促进林业经济发展的双重角色。但是现阶段,林业经济发展与林业生态平衡之间存在一定矛盾,本文通过列举促进林业生态环境保护与林业经济健康发展的具体措施和方法,以求为保证林业生态环境的平衡发展及实现林业品有效供应提供依据。

[关键词]林业; 生态环境; 经济建设

[DOI] 10.12252/j.issn.2096-627X.2021.05.412

林业生态环境平衡和林业经济稳定发展,是维护我国生态稳定、促进我国经济持续健康发展的重要保障。伴随着我国社会经济的快速增长、社会现代化进程的加速及人们生活水平的提高,对林业资源的需求量日益增长,传统的林业经济发展模式已经无法满足人们对林业资源的需求,因此,应进行林业经济模式的升级,在保证林业生态环境平衡稳定情况下,实现林业资源的有效供给,形成林业生态环境平衡与林业经济建设稳定增长的有效结合,实现我国经济的平稳、绿色、可持续性增长。

1 生态林建设定义与功能

1.1 生态林建设的定义

生态林建设是指通过将林业生态学、现代经济学进行有机结合,在保证林业生态环境平衡稳定的同时,进行林业资源的合理开发、利用与维护,促进林业资源的经济性转换,从而实现最佳的经济效益、社会效益和生态效益^[1]。

1.2 生态林的功能

林业资源是我国极其重要的自然资源,在一定程度上具有其他地球资源无法取代的社会性功能:(1)林业资源可以防风固沙、储存水源,有效预防沙尘暴、洪涝等气象灾害的发生;(2)林业生态系统可以实现对二氧化碳的有效吸收,降低温室效应,从而缓解全球变暖的趋势;(3)城市绿化林可以有效净化城市空气,提升城市生态环境的质量和人们的幸福指数;(4)林业生态系统一般较为稳定,有丰富的“食物链”体系,是珍贵动物理想的家园。

2 促进林业生态环境保护与林业经济建设发展的具体策略

2.1 进行森林资源合理砍伐

在以往的经济建设中,为追求经济的促进经济发展,建筑行业、造纸化工等产业迅速崛起,在实现经济快速增长的同时,也造成了林业资源过度开垦的现象,导致林业资源相对紧张,林业生态平衡稳定受到威胁^[2]。为实现林业生态保护与经济的协调发展,应依据当地林业与经济发展现状,制定合理的林业资源开发、利用与维护体系,对林木进行合理的栽种培育及适度开发,保证林业生态系统的稳定,实现生态效益和经济效益的共同发展。

2.2 加强特色经济林建设,促进经济发展

伴随着人们生活水平的提升,吃饱穿暖已经不能满足人们的需求,选择合适的地区进行度假,实现精神层面的满足,已逐渐成为当下发展的趋势,而伴随着现代化城市居民对自然环境的渴望,生态旅游区成为人们度假的理想选择地。各地政府及相关林业部门可以依据本地区林业资源的发展现状及未来规划,结合生态环境、气候条件、地理地貌,采取政府牵头,招商引资、居民入股等形式建设生态观光林模式的国家级旅游风景区,通过旅游业带动餐饮、娱乐及商品贸易等行业的发展,形成以林业生态环境为基础的“旅游—商贸—交通”一体化的经济和谐发展体系,促进当地经济的和谐、绿色、健康发展。当下阶段,以建筑行业及实木家具等相关副产业来带动地区经济发展仍是部分地区经济运作的主要模式,这对林业资源的消耗较大,对此,可以发展经济速生林,在保证林木有效供给的同时,可以带动造纸及坚果等相关产业的联动发展,从而有效拉动地区就业率,显著增加农民收入,带动经济的快速增长^[3]。

2.3 加强城市绿化林建设,改善人们的生活环境

当今经济的发展应秉承“绿色、和谐、健康”的基本原则,因此,各地区林业部门、城市规划部门、环保部门的相关部门应进行联动协作,依据当地城市发展现状,进行城市林业生态系统的打造,合理增加城市生态建设中的森林规模,提升城市的绿色植被覆盖率,不仅可以对城市水源进行有效的净化,对城市空气质量进行有效的改善,对洪涝、沙尘暴等气象灾害进行有效的防控,而且可以有效提升人们的幸福指数^[4-5]。

2.4 加强林业资源的维护,保证林业经济健康发展

兴建林业,加强对林业资源的保护和修复,是促进林业生态系统可持续发展,保证林业经济健康发展的基础保障。

2.4.1 建设现代化林业发展体系

随着林业经济的快速发展,当前的林业种植、管理技术已经无法满足林业现代化发展的需求,各地区应依据当地林业发展现状进行林业产业的现代化升级:其一,引进现代化设备,林业种植、移栽及管理的现代化设备是提高林业作业效率的关键,林业部门应依据本地林业生态系统的规模、种植林木种类,对林木种子播种、种苗移栽、施药的现代机械化设备进行引进,保证林业资源的持续稳定供应;其二,加强人才引进与培养,要依据当地林业经济发展的需要进行专业人才的招聘,要定期对林业技术人员进行苗木的栽培移植、生长管理、病虫害防控及现代化机械设备操作等多学科的培训 and 考核,以确保可以对林木的生长中遇到的问题进行及时有效的解决,保证林木的健康生长,促进林业生态环境的可持续发展。

2.4.2 加强立法监督

森林火灾、乱砍乱伐及检疫性病虫害是抑制林业生态平衡和林业经济健康发展的重要因素,各地政府应组成以林业部门、司法部门、农业部门、宣传部门为主的林业综合执法部门,通过加强立法等措施,加强对森林乱砍乱伐现象、农作物收获后秸秆肆意焚烧行为的监管;加强对林业生态环境的社会性功能及林业资源合理规划、开发带来经济效益的宣传,增强人们的环保意识;在森林苗木引进移栽及林产品流通过程中,要进行苗木原产地检疫、检测工作,在林业生态系统内部,应采用昆虫性信息素诱捕系统及太阳能捕虫灯监测等设备对于美国白蛾、松墨天牛、舞毒蛾等林业检疫性害虫进行定期的监测及预防,保证林业生态系统的持续稳定,林业经济的健康发展。

3 结语

林业生态的稳定与林业经济的健康发展是我们实现现代化建设的关键性保障,林业资源的合理规划、开发、利用,不仅可以显著改善人们的生活质量,维系地区生态平衡,而且可以有效带动造纸、建筑、旅游、商贸及餐饮行业的发展,从而实现林业经济发展与地区经济发展的有效结合,实现最佳的经济效益、社会效益及生态效益,加速我国乡村振兴事业的步伐。

参考文献

- [1]张剑峰,叶艳萍.林业生态环境保护与林业经济建设[J].吉林农业C版,2016(10).
- [2]周桂娇,姚春妹.谈谈林业生态环境保护与林业经济建设[J].中国农业信息,2016(9):187-187.
- [3]张辰旭,张亚楠,赵眉芳.林业生态环境保护与林业经济建设策略探讨[J].现代农业科技,2019(06):122.