

# 林业生态环境保护与建设发展实践探析

王祺龙

(河北省木兰围场国有林场林业调查规划设计院 河北 承德 068450)

**[摘要]**林业资源中的林木会起到调节气候、净化空气、保持水土等作用,且林业发展建设也会一定程度上起到生态环境保护的效果。林业建设工作的实施十分关键,与社会发展、生态发展、经济发展都有着一定的联系。对此,为了更好地发挥出林业建设对生态环境保护的作用和效果,地区的农业综合服务中心应保护好林业资源,利用好林业资源,以此维护当地林业建设的可持续发展。基于此,本文主要分析了林业发展建设对生态环境保护的作用以及对策,希望能够为大家带来一些参考。

**[关键词]**林业生态环境保护;建设发展;措施

**[DOI]** 10.12252/j.issn.2096-627X.2021.07.224

## 引言

当前,林业发展建设在我国占据着重要地位。林业的发展为我们提供了一定的物质基础,满足了我们的物质需求,并且为我国创造了很大的经济效益,因此,相关人员应该重视林业发展建设工作。然而,在林业的发展建设过程中,因为涉及移植树木等问题,生态环境可能会遭到一定的破坏。因此,在发展建设的过程中,一定要注重建设的方式和方法,避免对生态环境造成严重破坏。本文主要就林业发展建设对生态环境的保护作用及相关对策进行探讨,希望给相关人士带来一定的帮助。

### 1 林业发展建设对于生态环境保护作用

#### 1.1 满足了基础的物质保障

对于森林资源而言,其规模的扩大,会直接促进地区的发展,也为当地生态环境的和谐稳定发展提供了便利条件。伴随着最近几年我国对林业建设工作重视程度的增高,使得林业管理制度以及林业管理模式也随之发生了变化,这也让林业资源不仅起到生态环境保护的效果,同时也实现了林业资源的开发与经营,为后续生态环境保护工作的开展提供相应的物质基础。

#### 1.2 起到较好的生态保护效果

对于森林与湿地而言,其可谓是生态系统的主体,会对生态环境起到保护以及维持的作用效果,肩负着生态可持续发展的艰巨任务。而林业获得良好的发展与建设,会增强生态系统的整体保护水平,最终起到减少自然灾害、保持水土、净化空气以及节能减排的效果。

#### 1.3 让生态环境社会基础要求被满足

若想维持生态环境的平衡,应增强群众的生态环境保护意识,这样群众才会主动加入到生态环境保护工作中。而林业发展建设会凸显出森林资源的价值,维护生态林业的长远发展,最终使得各类林业资源的功能得以展现,使得大众认识到林业建设工作的重要性,共同保卫美好家园。

### 2 林业发展中的生态保护问题

#### 2.1 经济发展建设对生态环境的破坏

当前,我国的经济在不断地发展,在新农村建设的基础上,我国对古老的农村以及街区也在不断地建设,这使得农村的生活环境得到了很大的改善。但是,在建设的过程中,很多树木都被破坏,从而无法维持生态系统的稳定。在种植的过程中,对树木种类进行盲目引进,这使得当地的生态结构发生了很大的改变。

#### 2.2 树木移植对生态环境造成破坏

当前,为了提升城市的绿化率,一些地区会将树木移植到城市中的花园、小区等地,但是在移植的过程中会剪掉很多树杈和树根,以提升树木的存活率。在这种情况下,因为有些树木无法适应新移植的环境,生长速度较慢,这也会对原本的环境造成破坏。在不断发展的过程中,人们为了追求经济价值,疏忽了对森林的管理,存在乱砍滥伐的现象,这使得我国的生态极不平衡,并且造成了森林资源的短缺,在这种情况下,需要有关部门加强监督和管理。

#### 2.3 林业保护政策不足

我国的林业保护政策不足,各种林业相关的法规以及体系都不够完善,这与我国的林业建设发展时间较短有着一定的关系。当前,林业发展建设的过程中,缺乏一定的资金,这对林业的发展建设造成了一定的阻碍。我国的森林面积逐年减少,这使得很多自然灾害都无法抵御,从而对我们的生活造成了极大影响。虽然很多地方已经对这些问题重视了起来,并且颁布了相应的法规,但是在具体的实施过程中效果并不好,从而导致我国的林业保护力度低下。

#### 2.4 森林抚育对生态环境造成破坏

森林抚育主要是进行一些保护树木的措施,比如说防病虫害,剪掉没有用的树枝等。这些行为并不会对生态环境起到较大的作用,相反还会起到一定的反作用。剪掉树枝可能会使一些生物失去了栖息地,从而减少了生物的物种,并且给了害虫可乘之机。减少草地也会对水土产生一定的影响,使得一些树木无法吸收到足够的水分。在防治病虫害时,所喷洒的化学药剂也会对树木以及生态环境造成破坏,从而不利于林业的发展。

### 3 林业发展建设中生态环境保护的对策

#### 3.1 重视开发环保型的木材制品

在我国森林资源较丰富的地区,会有企业专门生产木材制品,这属于能耗高的生产企业,且大部分企业会为了追求短期经济效益,过度消耗森林资源,严重破坏生态环境。目前,仍有很多木材制品生产企业采用的是旧工艺和落后的生产技术,不仅产能低,而且产品没有较高的附加值。所以,各地区的木材制品生产企业要不断提高生产技术,引进先进的工艺,将污染排放降到最低,打造绿色企业的形象,让自身在市场竞争中得到进一步加强。同时,企业在研发新工艺、新技术的过程中,还要重视保护知识产权和产品真伪,市场中有很多山寨类产品,对消费者的利益造成损害,还有损公司的企业形象。

为了实现开发出多种多样的环保型木材制品, 当地政府部门应组织科研机构、高校及企业共同研发出更先进、更环保的生产工业, 最大限度地提高自然资源的有效利用率。例如, 市场上有少数公司研发出的环保吸管是以木竹纤维作为原材料, 相关部门下发“限塑令”后快速抢占市场, 获得了较大的经济利润。加强研发环保型的木材制品, 不仅能增强企业自身的核心竞争和科技创新能力, 还能在市场环境复杂多变的背景下依旧实现利润增长。

### 3.2 利用科技发展林业建设

对于林业发展建设而言, 若想达成可持续发展这一目标, 便要保障基础的资源。对此, 可以应用新技术、新思想, 完成合理科学的育林、造林、养林等工作, 让以往随意管理的方法获得改善。第一, 要注重新时期信息技术的应用, 实现信息化营造林, 优化森林结构, 发展林业生态多样化。第二, 还要确保林业建设工作中各类资源的充足, 全面发挥出林业资源的应用价值。第三, 让生态平衡的基础要求得到满足, 在加速当地经济发展的基础上, 全面考察生态系统的稳定性以及平衡性, 强化有用资源的开发与利用, 最终形成一种良性发展的状态, 让生态大系统更加合理。

### 3.3 维护经济与生态效益的均衡

林业发展建设会产生生态效益、经济效益, 各种效益之间也处于相互依存的联系。对此, 在实际展开工作时, 需要按照实际的经济状态, 让地区经济发展拥有较好的环境, 体现出经济效益与生态效益的均衡性。千万不可以单一的创建生态环境, 而忽视了林业经济的增长。在强而有力的经济支持之下, 生态环境保护会更加便捷。所以, 有关部门的工作人员要将生态经济效益均衡发展落实到实际工作中, 使得林业建设的经济结果获得调整。另外, 还需要把市场需求当作导向, 开发出各种类型的新产品, 以此加速当地森林旅游业的发展, 利用林业资源获取经济效益。最后, 在优化、调整林产品结构时, 应积极展开木材商品的开发, 让森林产业链越来越完整, 最终使得产品在竞争激烈的市场之中可以站住脚跟, 形成全新的产业发展形势, 促进林业发展与建设。

### 3.4 实现林业产业结构的多元化及规模化

立足于生态环境保护的角度, 为了更快速地推进林业经济健康发展, 就需要建设科学高效的林业产业结构, 这就要求林业产业结构趋向于多元化和规模化。各区域政府根据本地地区的林业资源分布情况以及林业生产企业的生产能力和经营规模, 对当地的林业产业进行统筹规划, 摒弃分散化和小型化的生产企业, 鼓励各个林业企业联合经营、共同发展, 这样有利于推广新技术、新工艺, 尤其是提高林业产品利用率。对环境破坏严重的企业要坚决取缔, 努力实现当地的林业产业达到规模化经营, 让林业经济发挥出最大的价值。此外, 各个林业生产企业要对市场进行调研, 根据市场需求来开发多元化的林业经济产品, 实现多元化经营, 尝试把林业和其他相关产业紧密联合起来, 进行复合型经营, 既能有效利用林业资源, 还能实现利益最大化。

### 3.5 强化环境保护力度

生态环境保护工作与林业保护工作相辅相成, 两者缺一不可。在林业发展中融入生态环境保护理念, 能促使社会经济持续进步。相关部门及企业应加强环境保护力度。首先, 应加强生态环境建设, 大力宣传林业环境保护的知识与法律法规, 引导人们形成正确的观念, 使人们充分认识到环保的重要性, 促使人们积极参与环境保护。其次, 在环保工作领域中积极引进先进技术, 完善发展模式, 在科学技术的支持下, 有效完成环境保护任务。例如: 可以使用4D技术打造林业区生态模型, 模拟当地区域的资源、环境情况等, 针对性地选择环境保护措施, 进一步增强环保工作效果。与此同时, 有关部门要加大资金投入力度, 引入国内外先进技术, 借助现代化科技, 研究林业产业中各类资源的演变情况与退化情况, 预测发展状况, 提前预防风险; 借助科学技术进行新型林业资源引入试验, 明确当地区域是否适合引进新型资源, 避免出现资源浪费、环境污染等问题; 使用科学技术措施预防外来物种入侵, 及时识别外来物种, 促进林业资源与植物健康生长, 在保护自然环境的同时, 加快经济发展速度。最后, 各部门应结合环保的工作特点与重点内容, 健全管理制度, 明确部门责任, 定期考核评价责任履行状况, 增强环保效果, 充分发挥制度在促进林业经济持续发展中的作用。

### 3.6 加大政府的扶持力度

当前, 我国政府对林业发展建设愈发重视, 为了保证林业的发展, 政府应该加大扶持力度。在建设的过程中, 应当将维持生态环境的稳定性放在首要。对于林业的发展建设, 当地政府首先应该加大资金扶持力度, 从而使林业发展有着足够的物质支撑。当地政府还可以发布一定的政策, 鼓励当地的农民等退耕还林, 以及种植树木等, 对于这些对林业发展建设起到帮助的人员, 应该给予一定的奖励和补贴, 从而提升人们的重视程度以及对保护环境的积极性。

### 3.7 强化人们的环境保护意识

当前, 我们的环境遭到较为严重的破坏, 这与人们的环境保护意识有着很大的关系。因此, 在林业的发展过程中, 应当不断强化人们的环境保护意识。相关部门应该定期开展宣传活动和培训, 进行环境保护讲座, 使得人们能够意识到保护环境的重要性。通过这种方式, 提升人们对环境的重视程度, 减少破坏自然的行为, 可以从源头上解决水土流失、自然环境恶化等问题。

## 结束语

经济发展与环境保护是密不可分的, 林业经济发展过程中切忌过度消耗林业资源, 而是找到二者之间的平衡点, 实现协同发展。不断研发新的生产工艺, 引用科技化程度高的生产设备, 推动林业产业结构转型和升级, 实现林业产业结构多元化、规模化发展, 是生态型林业经济发展必须落实的。

## 参考文献

- [1] 薛小东. 对林业生态环境保护与建设策略的探究[J]. 种子科技, 2019, 37(7): 29.
- [2] 李汉友. 林业生态环境保护理念下林业经济发展对策研究[J]. 经济管理文摘, 2021(1): 185-186.