

# 有关森林资源管理与生态林业建设的探讨

永康市人民政府东城街道办事处 胡竹轩

**摘要:** 随着我国经济步入高速发展轨道,人们对于林业资源的关注度越来越高。本文主要对森林资源管理问题展开简单的探析,对森林资源管理与生态林业建设现状进行了分析,建议对相关的法律法规进行完善,增强人们的森林资源保护意识。同时,本文对相应的生态林业发展方向展开了阐述。

**关键词:** 森林资源管理;生态林业;发展方向

## 一、森林资源管理工作中遇到的问题

### (一) 森林资源管理意识薄弱

面对新形势下,我国在森林资源中的管理现状,其在森林的管理过程中遇到了非常多的问题,其中在森林管理中,最突出的问题为森林管理人员中,对经济的盲目追求,追求个人利益的极端化使得管理人员对国家政策中关于林业管理的现状进行了忽略,进而降低相关人员对森林管理中的意识,降低了管理标准。在森林资源的管理中,如果缺乏系统严格的森林资源管理标准,将使得管理人员对相应管理标准中的意识丧失,这必然会对我国自然经济的保护以及经济的快速发展产生非常大的影响。

### (二) 森林资源管理体系不健全

要想从最根本处,对我国森林资源保护法进行相应措施的保护,相关的法律措施能够帮助森林资源进行有效的管控,对森林中具有破坏性行为能够进行有效的约束,根据我国现在的森林资源管理体系来看,我国在森林资源的管理上,存在着一定的法律漏洞,即便存在的森林法律规章,也仅仅是具有很少的一部分,导致在真正实施的过程中,很难进行强有力的实施,这样,会使得森林中的资源以及树木走在遭受乱砍乱伐现象,无法进行法律的约束。因此,建立起完整的森林保护法律法规,将森林保护法纳入相应的法规中,能够在很大程度上控制森林中资源破坏的现象,这也将对森林中的资源的保护起到非常积极的促进作用。在森林资源管理体系中,对资源进行有效的掌控,能够提高森林资源自身的利用特性,保证其在新局势的发展过程中,对森林资源的优化进行全面的升级。

### (三) 森林资源管理方法不科学

无论哪个行业的快速发展,都需要将专业的人才作为该行业不断发展的基础,在新局势下,想要不断地提高森林资源中的管理质量,相关的林业部门必须将森林管理资源的培养作为重中之重,通过相关的数据分析表明,我国在森林资源的管理过程中,资源分布以及树木分布较为的广泛,这将对我国在森林资源的管理产生非常大的麻烦,因此,在森林资源的管理中,对资源的管理将会造成雪上加霜,我国在森林中的资源利用过程中,可以得到相应的保护与利用,因此,在森林资源相关部门的管理中,应该不断地提高专业人才素质以及素养,对森林管理资源的制度也需要进一步地进行引入。

### (四) 生态林业发展水平较低

近几年来,我国林业生态建设的发展水平一直很低。原因在于我国近年来才对生态环境建设尤为重视。因而在生态林业建设方面,缺乏经验、技术等,从而导致了生态林业建设缺乏发展动力。建设生态林业项目有利于整个生态系统的建设,建设生态林业本身也要考虑到各个方面。然而,目前我国生态林业的规划设计存在不足。比如,我国的经济林培育工程,有的地区进展顺利,有的地区难度大,但由于培育经济林对生态林业建设工程十分重要。近期可以有效地提高林业生态规模。尽管地方政府在培育生态经济林方面做了很多努力,但还存在着一些问题,如在

经济林培育过程中,没有对某些地区的气候条件在培育经济林的过程中问题进行分析,某些树种在该地区并不适宜种植,但是却为了经济效益而栽种,导致其产量减少。在培育经济林时,应充分考虑当地气候、水文、土壤等的不同特性,选择树种进行造林。

## 二、国内生态林业建设现状

### (一) 林业生态建设没有形成规模

伴随着我国经济的高速发展,人们对自身生活的居住环境也随之提高,基于此,对于我国生态资源不断下降的一个趋势,国家对生态环境的保护要求也变得越来越高,相关部门必须不断地提高起在生态行业中的指标,并对现有的生态环境进行积极地调整和转型,进一步的提高起在生态林业中的产出比,在传统林业的生态发展模式,需要对传统的模式进行积极的创新,并根据相关部门的规定,不断地对林业中的结构进行积极的改革,在生态林业中不断地对建设投入资金管理,促进生态林业积极有效的发展,这样不仅可以促进我国生态林业的转型和发展,同时还可以为我国的经济作出应有的贡献。

### (二) 生态林业建设效率低下

相关部门表示,根据我国生态环境资源的发展现状,应该对生态环境中的林业进行规范性的发展,促进我国生态林业的有效发展。因为传统型的生产经验对我国在林业中的发展产生非常严重的阻碍,我国在生态环境的发展中,对环境问题缺乏有效的管理制度,因此,对法律法规进行约束监督,能够使得我国在生态和环境进行持续不断的发展,提高我国林业生态的不断发展,要想将生态林业进行健康有序的发展,需要对相关的机制进行有效的管理,进而为我国的生态林业发展提供相应的保障。

### (三) 生态林业建设人员技术不到位

我国在生态林业中的建设发展已经有了相对显著的成果,但从林业资源的总体方向上来讲,其发展的方向还处于一个比较低迷的状态,产生相关情况的主要原因在于,在进行生态林业的建设发展过程中,林业专业技术人员严重不足,一旦在林业发展过程中,出现相应的问题,不能够及时地得到问题处理,针对该问题现象的出现,生态林业部门应该不断的加入资金的投入量,对相关的技术人员进行培训,在实际的工作中,积极地对专业人才全方位引入,并鼓励专业人员积极地投入到生态林业建设中去,为林业的可持续发展作出自身的贡献。

## 三、新形势下森林资源管理和生态林业的发展方向

### (一) 明确经济建设的目标

改革和创新社会生态效益,主要目的就是为了促进经济效益与社会效益进行有机的结合,采用科学发展观的方式对生态林业的建设进行发展,以生态带动经济的不断发展,增强发展能力,建设生态平衡,以此来进一步提高我国森林资源管理质量。在新形势下,对森林资源进行经济管理,能够促进生态资源的有效利用,通过科学发展观的建设丰富对经济的建设发展,有效的森林资源保护能够提高资源的利用率,进而促进社会效益的发展。

伴随着整个森林资源经济的发展,人们的自然环境保护意识日益增强。基于这种发展背景,商机与机遇并存。要全面地发展林业,必须实现林业发展的良性循环,抓好林业生产。如大力发展林下种植业,科学合理配置林产品,提高花卉园艺的综合种植水平。积极保护当地生态环境,促进林业经济可持续发展。

#### (二) 体现行业的时代性、科学性和规范性

森林资源管理和生态林业建设是一项长期的工作,只有这样,才能更好地适应我国经济发展的趋势和要求。首先,森林资源管理和生态林业发展必须和我一起改革我国经济建设与发展要有效衔接,通过创新思维,找到最有效、更科学的森林资源管理方法和生态林业建设方法。其次,要全面完善相应的管理制度,根据实际情况,制定有效的监督管理制度。另外,要结合森林资源管理和生态林业建设的实际情况,制定相应的奖惩措施,既能提高职工的积极性,又有利于我国森林资源的建设和发展,切实提高森林资源保护质量。

#### (三) 优化制度,加强管理

加强森林资源管理,确保森林资源覆盖率,坚决遵守规章制度,全面落实《国家林地保护利用规划纲要》,也是促进林业发展的首要任务。森林资源管理需要制度的不断完善,管理行为的不断规范,管理制度的不断完善,以促进森林资源管理制度的不断发展,增加管理内容的科学性和系统性,在完善制度的基础上,实行有序管理。同时,社会也要参与森林资源保护行动,加强制度体系建设,加大宣传力度,增强人民群众的森林保护意识,制度的优化能够促进人们增强保护意识,在进行制度优化管理过程中,能够增强人们森林的保护意识,加强对相关资源的保护。

森林资源资产产权制度也是优化生态林业体系必须重视的内容。它对于明确和落实森林产权,加强监管是必要的。对国家林地宏观规划管理的方向、规划中提到的土地使用标准、规划中提到的商品林地占用项目、林地补偿标准和恢复森林植被征收标准等进行了界定。对成本进行了调整,以提高精度。了解并加强自身引导和管理能力,健全森林资源管理体系,落实奖惩措施。要完善制度,提高管理水平,健全森林资源经营制度,促进森林资源经营有序发展,提高经营的科学性、系统性。与此同时,需要提升自身监测与监督能力,完善涉林违法犯罪行为监测网络。除了对于人的监测之外,资源管理部门还应加强在生物灾害监测、野生动物疫病监测、野生动物保护等方面的监管。除了吸引更多的资金投入外,还要让社会共同承担保护森林资源和环境的责任,加强监管制度执行的有效性,加大宣传力度,增强森林资源保护意识。

#### (四) 增加森林资源总量,提高森林资源的质量

森林是林业发展的主体,也是发展林业的根本。在科技的基础上,结合国家生态环境规划的具体要求,加强森林资源保护,不断扩大林区面积,注重森林质量。通过分类管理、造林设计、良种造林等措施,进一步提高幼林抚育水平,改善现代栽培技术,加强对森林资源的管理,使林业科技成果转化成为巨大资源。另外,要重视低产低效林的保护和改造,提高林业资源的整体质量。

#### (五) 优化森林资源管理方案设计

从经营技术体系建立处着手,细化林种选择、造林方式、抚育方式、保护管理措施,切实提高森林经营水平,来实现森林经营方案的编制,有效提升森林资源管理的规范性。比如,对林木树种选择进行严格规划,重视天然林的保护,加强对重点林区和重点国有林区的森林资源的监督管理,对薪炭林、经济林及特种工业原料林进行集中定向培养研究,优化林种选择方案设计,以提高森林林种的种植结构。将计划中的年度管理目标设定为年度工作评估标准。如,以区域内森林总量、面积积聚与增长趋势、森

林质量等为重要指标,验证森林资源与森林生态定位检测结果、森林资源经营规划及经营指标是否符合要求。从而从根本上优化了经营方案,降低了采伐总量,为优化林业产业链、发展林业生态提供了方向。

#### (六) 加强林业科技创新

发展生态林业是一项长期的可持续发展任务。这既要求其管理具有生态可持续性,又体现了经济社会可持续发展的基本特征。要保护生态环境,就必须改变现有资源管理现状,更新森林资源管理技术,实行科学的管理方法,实现“科技兴林”。对我国林业科技创新提出了发展规划和要求,要“以突破核心关键技术、加强技术集成配套、改善林业科技创新条件”“促进林业科技成果转化推广应用”。在良种培育方面,可针对国家重点林木良种进行选育,从生产、采集、处理、检验、储存等环节着手,采用组织培养、轻机制、无纺布、穴盘容器育苗等方法,促进森林所用良种苗木质量的提高。国家也将在林木良种培育过程中对森林资源管理技术进行创新补贴,鼓励森林资源管理技术不断创新。利用科技手段培育高质量的苗木,种植林木苗木能提高成活率,不断培育出高质量的苗木,为我国生态林业提供了可持续发展的道路。在科技创新方面,可将林业生态屏障工程、生物多样性开发工程、野外生态系统修复工程、荒漠化治理工程、森林及林业增汇减排以及火灾预防与扑救项目等进行着手。达到技术创新与产业发展的终极目标。技术创新要聚焦于产业转型和升级,要把林业生态建设与产业科技联系起来,优化科技产业链,通过突破高效分子进行育种,利用生物材料先进加工制造,实现高新技术与新兴技术的有效融合。以现代化林业装备等关键技术为指导林业产业持续发展。既是构建现代林业产业体系的必由之路,又是实现林业生态建设制度增效的可靠手段。

#### 四、结束语

综上所述,根据我国目前森林发展现状以及对森林资源的保护情况,制定完善的法律法规能够帮助我国在森林资源保护中进行有效的政策引导,除此之外,在进行森林资源的保护过程中,人们的思想观念仍占据非常重要的地位,在日常的行为准则中,一定要增强人们对于森林资源的保护意识,增强人们的法律意识,进而促进森林资源稳定增长。

#### 参考文献:

- [1] 蒋文亮.有关森林资源管理与生态林业建设的探讨[J].山西农经, 2021(06):120-121.
- [2] 刘晶晶.探讨森林资源管理与生态林业建设[J].现代园艺, 2020(08):158-159.
- [3] 张云.森林资源管理与生态林业建设探讨[J].花卉, 2020(08):202-203.
- [4] 马伍合.森林资源管理与生态林业建设探讨[J].决策探索(中), 2019(09):78-79.
- [5] 罗祖平.现代林业生态建设与森林资源林政管理[J].农家参谋, 2018(08):115.
- [6] 徐程文,徐前文,逢淑霞.浅谈通化县森林资源管理在林业生态建设中的作用[J].生物技术世界, 2014(11):51.
- [7] 廉洪英.西乌珠穆沁旗森林资源管理与林业生态建设发展[J].内蒙古林业调查设计, 2013, 36(03):9-11.