

林地资源保护管理与生态林业建设

刘 娜

长武县政务服务中心 陕西 咸阳 713600

摘要:我国森林资源的分布,存在着较为明显的不均衡性,加之开发力度不断增大、森林资源不断减少等相关性因素的影响,保护森林资源已经成为了一种社会共识。为此,本篇文章是在综合了相关调查和研究之后完成,浅析林地资源保护管理和生态林业建设的具体措施。

关键词:林地资源;保护管理;生态林业建设;具体措施

引言

森林是地球之肺,也是自然生态系统平衡的支柱,具有涵养水源、减少水土流失、调节气候、防洪、防风固沙、净化环境、保护生物多样性等系统性的生态功能。同时,森林具有很强的自我修复能力,科学的设计、合理地开发利用有限的林业资源,是维护生态平衡和保护环境最重要的举措。也就是说,林业生态的自我修复与生态环境保护息息相关,二者相辅相成,都是林业和生态赖以可持续发展的基础。因此,要有效持久地保护人类赖以生存和社会经济发展的生态环境,就必须提高和充分利用森林生态的自我修复能力。基于此,应该从环境保护的视角出发,充分利用森林系统特有的、强大的自我修复功能,重视和实施森林生态系统修复治理工作,通过林业产业结构调整和创新,有效保护和修复森林生态系统,以维系自然环境平衡,保障社会经济可持续发展。

1 我国森林资源的现状和问题

1.1 森林生态环境遭到破坏的问题

针对当前阶段中我国在森林资源生态环境发展中所出现的突出性问题,林草局结合我国实际发展情况,制定了相关管理政策。但就其应用特点来看,相关工作人员并未对其给予足够重视度,从而导致相关政策并未得到有效落实。另外,在部分地区并未针对森林资源保护措施进行针对性管理,生态环境被破坏的问题较为明显,出现了一系列极为恶劣的天气现象。不仅影响了人们正常出行,还影响了人体生命健康。具体来看,主要包括了雾霾、沙尘暴和龙卷风等现象。在今后工作中,

通讯作者:刘娜,出生年月:1987年5月,民族:汉、性别:女,籍贯:陕西乾县,单位:长武县政务服务中心,职位:无,职称:林业工程师,学历:本科,邮编:713600,邮箱:396493108@qq.com,研究方向:林业。

相关工作人员需要不断调整自身工作观念。充分认识到保护森林资源工作所产生的积极作用和深远影响,将上级领导部门所出台的相关政策落实到具体工作中,从而缓解生态环境被破坏的现象发生。

1.2 生态林业建设工作现状

当前阶段,在森林资源规划建设工作中所出现的不平衡性问题,导致生态资源受到了严重破坏。在一些重点规划建设地区,已经针对所出现的相关问题,进行了相应调整,达到提升生态建设和发展质量的目的。但就具体工作形势来看,在重点规划区域以外,并未针对其发展规划进行具体政策制定。因为发展规划不合理的问题,使得相关工作难以得到有序开展。因此,在现阶段生态林业建设工作中,效果不明显的问题较为突出。具体来看,主要表现在以下几个方面。首先,工作人员并未对生态森林概念形成正确认识,一知半解问题极为明显。针对对部分工作人员研究可以发现:其仅是将生态森林认为是“植树”概念。其次,在各个林业部门之间的沟通、交流相对较少,部门之间的联系不够密切。在开展具体生态林业建设工作时,便会出现诸多阻碍问题。在地区林业管理工作中,其发展目标差距性较大,使得森林失火现象极为明显。在我国南部地区,还存在着森林失火问题,严重限制了当地经济发展质量的稳步提升。最后,从事林业建设方面的工作人员其薪水较低、工作积极性不高。一些专业性生产设备投入力度不大、工作方式不科学问题的存在,都限制了我国生态林业健康发展。

2 推动森林资源保护和生态林业发展的具体举措

2.1 建立林业生态安全制度

任何一项工作的开展,都需要借助各种系统性、科学性的管理方法。针对在林地资源保护工作中所出现的各种问题,对其进行针对性调整,从而不断提升森林生态建设质量。为此,在今后林业工作的开展中,需要

充分借助“林业生态安全制度”，将其应用到具体工作中，为生态林业建设工作有序开展提供一定指导性意见。首先，需要根据当地森林资源发展实际情况，制定较为合理的发展愿景。从其特点来看，这种“发展愿景”的制定能够为生态林业建设提供理论性指导。在开展林业建设工作中，需要严格贯彻落实“以人为本”的具体性原则。充分考虑到人类和谐性发展和林业发展所产生的影响，推动人类可持续性发展。相应的，这也是在有效贯彻落实国家层面所提出的“可持续性发展”、“绿色发展”战略规划的具体体现，为子孙后代健康发展创造良好条件。地方政府部门和林业局需要结合国家部门所出台的各种政策和措施，对其针对性落实，推动当地生态林业的健康发展。其次，针对国家部门所出台的相关政策，需要对其进行及时学习。结合当地实际情况，进行有效落实。同时，针对部分工作人员对此认识不足的问题，还可以定期安排宣讲人员对相关政策进行宣传，让全体工作人员都能够对该方面知识形成较为正确的认识。

2.2 建立健全的森林资源管理系统

加强对资源管理系统的建设已经成为了推动林业生态健康、持续、有效发展的一种基础性条件。在今后工作中，需要结合当地实际情况，制定出更为科学、合理的森林资源发展规划。同时，还需要着重考虑到土地规划建设因素对其所产生的影响。将其进行有效融合，从而建立一种高效的森林资源管理系统。根据相关研究可以发现，在我国《森林法规》中的相关条款中明确指出：若想保障森林资源能够得到有效保护，便需要将森林资源养护制度进行针对性调整。让其具备较为明显的时代性发展特征，为生态林业健康发展创造良好条件。除此之外，还需要针对现阶段森林管理条例中所出现的各种不合理性问题进行有效调整，推动森林资源管理面向深度化方向发展。需要注意的是，森林资源管理规则、管理方法以及改革方案的制定都需要结合当地实际情况，从我国整体发展规划角度进行统筹考虑。同时，还需要严格贯彻落实“实效”和“简约”原则，不断提升劳动队伍的工作积极性。对此，便可以充分发挥出激励机制的积极作用，让劳动队伍能够得到精神上和物质上奖励，获得更多成就感和满足感。从其影响来看，这还能够一定程度上增强工作人员对森林资源的整体化认识，不断扩大森林种植面积，提升森林资源总量。另外，还需要整个社会加强配合，共同助力森林资源可持续性发展。

2.3 提高全体社会公民保护林地资源的认识

在开展林地资源保护工作中，不仅需要获得当地林业部门大力支持，还需要考虑到公众支持度对其所产生的影响。在今后工作中，需要全体公民参与到此过程中来，政府部门还需要不断加强对林地资源保护方面的宣传。从其影响来看，这能够让更多民众参与到林地资源保护工作中。需要注意的是，相关知识的宣传面一定要广，不仅需要城市里宣传，还需要深入到城镇中、乡村中，让大家对此都能够形成正确认识。进一步提升所有人保护林地资源的意识。对于林业部门领导人员来讲，还需要通过自身行动形成一定引导性作用，在落实相关宣传工作中，还需要安排专业监督人员，加强宣传监督管理。从本质上来看，实行工业化发展根本原因是为了社会更好的发展，但是以牺牲环境为代价促进社会发展是不应该的，为了不让此类状况发生，必须做到两者同时兼顾，为后人的未来奉献自己的一份力量。

2.4 优化林业生态系统，提高林业的环境效益

林业生态系统建设的意义在于对自然资源的保护、改善与持续利用。良好的林业生态可显著改善自然生态环境，林业资源的可持续发展离不开良好的林业生态系统的支撑。这就要求按照生态学、林学及生态控制理论优化林业生态系统，对林业资源进行科学合理保护和开发，进一步加强林业生态修复和环境保护工作，提升林业的生态环境效益，为林业产业可持续发展提供支持。

2.5 平衡经济效益与生态效益之间的关系

林业生态的自我修复和重建，需要更好的平衡生态效益与经济效益的关系，这是林业生态可持续发展的基础。人类社会对于生态资源的粗放开发，使林业资源的存量和利用率大大下降，导致林业产业的经济效益难以持续增长，而对林木的过度开采又导致自然生态资源破坏，引起严重的环境问题。要使保护环境和经济发展齐头并进，就必须平衡林业产业经济效益与生态效益之间的关系，除了科学合理开发自然生态资源、提高资源利用率外，还要充分挖掘林业产业的潜能，寻找林业产业经济新的增长方式和增长点，多方面多角度提高林业产业的经济效益，为生态修复和环境保护提供充裕的经济支持。

2.6 建立林业生态保护监测长效机制和预警信息系统

为确保林业生态修复成果的可持续发展，需要建立长效监控评估机制。要充分利用土地数据库系统，实时动态监测林业生态系统的区位差异性，建立林业生态修复和环境监测的长效机制和智能化平台，促进林业生态修复监测和环境保护事业向信息化的方向发展。相关职能部门要依据智能化监督平台提供的数据监督和检查林业生态修复、

环境保护的工作,依法惩处破坏森林和生态环境案件。同时结合信息化智能平台的建设,建立健全林业生态安全实时监控预警系统,及时发布洪涝灾害、滑坡、泥石流、干旱、大风、火灾、森林病虫害等灾害的预警信息,给林业管理监管部门制定灾害应急预案提供科学支持,为林业生态修复和保护自然环境保驾护航。

2.7 新森林开发模式

当前,大部分林区仍以砍伐木材、销售盈利作为主要经济来源,对生态林的利用水平较低。要因地制宜探寻新型开发模式,为生态林业提供附加价值,在保护森林资源的同时最大程度地开发其经济价值。如探索当地特色林下经济,林下养殖、林下种植等,增加森林资源的附加价值;发展森林旅游项目。

结语

综上所述,针对我国现阶段林地森源所出现的匮乏

性问题,相关工作人员需要加强不断研究。在今后工作中,需要从我国当前阶段面临的主要问题角度出发,对其进行针对性调整。通过建立科学化管理网络的方式,不断提升森林资源可持续性发展,为我国经济稳步发展创造良好条件。

参考文献:

- [1]郭玉宏.林地资源保护与生态林业建设研究[J].花卉,2020,(10):198-199.
- [2]陈亮.林地资源保护管理与生态林业的建设探究[J].农家参谋,2020,(12):150.
- [3]孙雪峰.论林业生态修复与环境保护的关系[J].种子科技,2020,39(7):135-136.
- [4]李华君.浅析林业生态修复存在的问题与对策[J].种子科技,2020,39(4):123-124.