

浅谈森林抚育和植树造林的关系与意义

詹俊青

凤台县林业科技推广中心

[摘要]近些年来我国社会经济发展速度迅猛,推动着我国社会各行业的优化与升级,在这样的时代背景之下,各领域对能源的需求与日俱增,从而使得社会发展与环境保护之间的矛盾日益突出。为了实现我国可持续发展的基本理念以及构建新型的节能降耗社会形态。必须高度重视环境保护,促进生态平衡的优化。而森林对于环境保护和污染净化的重要作用不言而喻,它不仅能够吸收有害气体,提供氧气,还能够涵养水源,保护土壤结构,防止水土流失,对于我国构建一个环境友好型的社会体系有着至关重要的推动作用。因此本文针对森林抚育和植树造林的关系展开分析,希望能够发挥森林的多种社会效益和经济效益,为我国环境保护贡献力量。

[关键词]森林抚育;知识造林;森林社会效益

[DOI] 10.12252/j.issn.2096-6261.2021.08.1009

一、森林资源现状

近些年来社会发展的速度迅猛,各行各业对能源的需求与日俱增,而森林是我国林业资源的重要提供场所,近几年来开发的速率也在不断加快,虽然国家相关部门颁布了诸多的政策,为我国造林领域的发展增添了动力,但是我国的森林资源仍然处于一种消耗的状态。而森林资源的消耗以及滥砍滥伐现象的泛滥,使得我国的森林遭受到了严重的破坏。许多地区因为没有做好生态环境保护和植树造林工作,导致当地的水土流失十分严重,进而使得当地的生态环境受到了影响,阻碍了当地社会的稳定发展。所以根据我国目前森林现状进行优化与分析,提高森林的覆盖率,将森林的社会效益和经济效益充分地发挥出来,涵养水源保护当地生态环境,从而为社会的稳定建设打下一个坚实的基础。

二、森林抚育的必要性和条件

按照绿水青山就是金山银山的绿色发展理念。加快国土绿化步伐,提升森林质量,而森林抚育是培育森林的重要措施之一。抚育目的主要是提高林木生长势,提高林分质量和抗自然灾害能力,提高林地生产力。森林自身的功能性十分多元化,它不仅仅能够起到保护当地生态平衡,促进当地生态体系建设的作用。同时还能够起到涵养水源,防止土地沙漠化的社会效益。但是根据森林自身的类别不同,其内部所蕴含的缺陷也不尽相同,最为主要的森林缺陷就是因为森林内部的树种相对较为单一,而且分布不均,很难将森林的生态效益充分发挥出来。这种由于森林结构类型导致的缺陷造成的影响十分深远,所以可以利用森林抚育的方法来提高森林的功能性和生态效益,利用植树造林工作或者是森林保护工作作为基本手段,将现阶段所存在的主要森林问题,例如滥砍滥伐,过度开发等现象加以解决,使森林的功能性尽快恢复过来,并且向着完善的方向稳步迈进,从根源上降低出现沙尘暴,山体滑坡泥石流等等现象发生的几率。

三、森林抚育和植树造林工作的问题

(一)工作较为繁重

虽然近些年来我国大力推动环境保护工作的推进,并且提出了许多基本国策作为政策支持,并且加大了资金帮扶,但是就我国目前的实际社会环境态势进行分析不难发现,仍然存在着诸多环境破坏现象,森林滥砍滥伐和过度开发的问题尤为严重,所以各级当地政府必须紧密的团结在中国共产党的领导之下,贯彻落实各项基本国策,以森林保护工作作为自身工作的主要任务,推动植树造林开展森林抚育工作,从根源上遏制森林缩小的现状,并且逐步开始恢复森林的建设工作。但是不可否认的是工作压力较大。

(二)资金缺口较大

目前国家的政策对营造林有着相应的补贴,一般造林国

家补贴为300元每亩地,地方各级财政补贴更少甚至没有补贴,造林绿化因各级财政投入资金不足,迟滞了造林绿化的开展,而专项的森林抚育资金缺口更大,中央森林抚育国家补贴为100元每亩地,省级和地方森林抚育各级财政均没有补贴资金,因资金投入缺口更大,森林抚育项目很难实施。

(三)对象限制性较强

中央财政森林抚育补贴的主要对象是国有中幼林,例如公益林,商品林,或者是个体所有的中幼林没有将集体商品林中的中幼林纳入补贴项目申报之中。所以补贴的对象主要为国有林场、造林企业和造林大户,这些现象都直接导致很多林农没有受到相应的补贴支持,大大地打击了林业发展的积极性。

四、合作优化方向

(一)简化实施手续

首先必须要从一切工作的根源入手,降低森林抚育和植树造林工作的准备工作难度。森林抚育工作和植树造林工作对于环境的保护重要性不言而喻,所以在进行项目实施之前的审核手续可以适当进行优化,虽然都需要通过政府招投标确定工程单位本身利益就少。如果流程较为繁琐也会打击林业活动的积极性,所以国家部门可以针对审批流程进行优化与升级,突出监察力度,降低流程的臃肿性。

(二)做好水土管理和防寒工作

水土管理工作对于植树造林和森林抚育工作来说至关重要,为了保证相应工作开展的顺利性,就必须要将森林的水土灌溉工作提上日程,根据季节特点的需求和土壤内部水分的变化,及时的补充水源,以此来提高森林的抗旱能力和防涝能力,同时还必须辅助与配套的施肥和农药,根据当地的森林种类不同和需求不同构建完善的辅助系统,真正的提高当地的水土优异性。同时还要做好森林树木的防寒工作,帮助森林度过冬季,防止森林被寒流侵蚀,出现大量死亡的现象。

五、结束语

综上所述对于社会的发展来说,植树造林和森林抚育能够有效地提高森林的覆盖率,真正地将森林的社会效益和经济效益发挥出来,因此必须要高度重视森林抚育和植树造林过程中存在的问题,尽可能地解决森林抚育和植树造林工作存在的森林分布不均,功能性不全等等诸多的问题,为我国可持续发展政策的推动贡献一份力量。

参考文献:

- [1]徐冬梅.植树造林技术及维护管理[J].农家参谋,2021(11):179-180.
- [2]钟南清,曹泉.40年坚持造林不松懈 20万亩荒山变青山——记全国绿化劳动模范、江西省上饶县造林大户黄良兴[J].国土绿化,2017(02):24-25.