

刍议森林可持续经营背景下的森林经营管理原则

牛彦铭

五常市兴隆川林场

DOI:10.32629/eep.v2i11.522

[摘要] 基于社会不断发展的背景下,由于经济增长引起的环境污染,逐渐引起社会各界的重视。由于我国的植被覆盖率不断下降,环境污染问题加剧,出现水土流失的现象。基于此,贯彻可持续发展的森林经营管理原则十分重要。本文从森林可持续经营背景下森林经营管理存在的不足之处展开分析,并以此为依据,提出秉承可持续发展的总体性原则、秉承可持续发展的利益原则、加大森林保护投入等几个方面的措施,希望达到环境保护的绿色理念。

[关键词] 森林; 可持续经营; 经营管理原则; 经济效益原则

引言

现阶段,可持续的发展思想被大众接受,森林的文化价值与生态功能也逐渐凸显出来,逐渐成为森林经营管理的追求目标。因此,只有保证森林生态系统的稳定性,长期保持森林的产品供应能力,逐渐成为生态管理的重要部分。基于此,在完善森林经营管理理论与技术体系的同时,应当更加注重基本理论与原则的发展问题,并提升广大森林经营管理工作人员的重视程度,树立良好的生态环境保护意识。

1 森林可持续经营背景下森林经营管理存在的不足之处

1.1 管理体制不健全

由于受到我国国情的影响,林业行业在最初的发展过程中,是一项能够促进市场经济发展的资金。但由于我国起初对森林保护的认知不足,导致大部分林区出现空地。导致这些原因就是森林管理人员对林区的树木都是只砍伐,但是没有及时的栽种^[1]。管理者认为森林可以自我恢复,树木砍伐之后需要一段时间就可以成长,进而导致森林加速流失。此外,还有许多不法分子对森林的树木进行肆意砍伐,管理力度不足,这些因素都导致总体的资源量减少。

1.2 森林资源输出不平衡

虽然我国幅员辽阔,但是最严峻的问题也是资源缺乏的问题,尤其是我国的林业资源。在林业发展的过程中,森林资源的分布不均匀,树木主要就是集中在东北、西南地区的。相关的工作人员需要经交流,才能够解决其他地区木材不足的问题。此外,许多领导者追求的效益不同,没有对林区的后续发展情况进行全局性的考虑,进而出现森林资源输出不平衡的问题。

2 森林可持续经营背景下的森林经营管理原则

2.1 秉承可持续发展的总体性原则

在森林的管理过程中,务必要保证管理系统的整体性,优化生态系统,进而更好的开展森林管理工作。对于可持续发展的森林来说,其生态系统本身如果没有经过人为的干预,就会更加符合自然的规律。因此,对于人类管理背景下的森林来说,应当减少人为因素产生的影响,将生态学的研究方向置于首要的位置。通过对相关资料的分析,研究出可行性较高的数据,并为生态系统的优化做好铺垫^[2]。此外,在森林可持续经营管理过程中,不仅仅只能通过木材创造经济利润,还可利用建设森林景观的方式获得利益。在森林系统管理中,一面是生态、一面是景观。不仅规划合理,还能够将生态自身的功能发挥出来。

2.2 秉承可持续发展的利益原则

可持续发展是有利的,主要就是将其自身的可持续性发挥出来,除了森林本身的生态系统之外,还可以利用认为的处理方式,加快森林的恢复速度。采用这种方式,能够不断增强森林本身给相关部门带来的木材恢复速度。在此基础上,恢复力不断增加,产量也可以适当的增加,进而创造出更高的经济效益。这种可持续管理原则需要长期的坚持,并制定符合当地社会发展的经营管目标,还可以让大众更加积极的参与到社会管理活动中,并为森林经营管理决策提供意见。通过定期开展教育活动的方式,提升大众对可持续发展的认识。

2.3 加大森林保护投入,增强环境保护意识

要想实现森林的可持续发展目标,我国政府相关部门就应当逐步强化对森林保护的基金投资。针对于贫困地区,要适当的加大资金的扶持,还可以解决一部分林业职工的就业问题,逐步加大对森林发展的力度。通过建立林场使用资金的方式,建立自然保护区,不仅能够推动森林的发展,还能够有效提升林场的收入。此外,在增强大众可持续森林经营意识的基础上,要促进人们对环境保护的交流^[3]。为了能够更好的适应当地的气候环境,充分保障植被更加健康的成长,就需要结合当地的气候、土质等因素合理选择植被。例如:部分土质类型相对较为复杂,为了能够有效提高造林成活率,改善当地的林业生态环境,就需要提前对当地的生态环境进行观察,充分发挥水资源的积极作用,结合不同植被的不同特点,对其进行科学合理的维护,从而提升环境保护意识。

3 结束语

总而言之,在我国的环境保护过程中,森林可持续经营理念逐渐成为核心内容。我国已经制定了相应的管理原则,结合大自然的发展规律实行合理的经营,进而不断丰富物种的多样性。与此同时,还要树立人们正确的环境保护意识,严格遵循森林可持续经营管理原则,并开展树木的保护工作。在满足我国基本政策的基础上,贯彻可持续发展理念。

[参考文献]

[1]郑建.森林可持续经营背景下的森林经营管理原则[J].农村实用科技信息,2017(11):49.

[2]刘涛萍.致力森林可持续经营,推进林业可持续发展——分析融安县森林资源特点、差距和发展方向[J].现代园艺,2018(11):149.

[3]刘绍娟.浅析森林经营措施对森林碳汇计量的影响——以思茅松不同间伐强度为例[J].林业建设,2018(2):66-72.