

自然保护区资源保护与管理创新探索

任向红

(甘肃白龙江阿夏省级自然保护区管护中心,甘肃 舟曲 746399)

摘要:生态环境不断恶化,使人类生存和社会发展面临严峻挑战。为了改善环境和促进生态平衡,国家设立了很多自然保护区。当前针对自然保护区,应做好资源保护,同时还要优化管理,以促进自然保护区更好发展,发挥天然屏障作用,促进生态化发展。文章以自然保护区为研究对象,介绍了资源保护和管理方面问题,针对提高保护成效和管理创新提供路径。

关键词:自然保护区;资源保护;管理创新;优化路径

[DOI]10.12231/j.issn.1000-8772.2021.16.329

自然保护区设置意义重大,既能使珍贵的自然资源得以保存,又能获取良好生态效益,促进人与自然和谐相处,确保可持续发展战略落实。自然保护区发展过程中,资源保护是重中之重,故而需要强化管理措施,通过创新增强有效性,促进自然保护区良性发展,发挥天然屏障的作用,以达到生态平衡目的。

1 资源保护与管理不足

1.1 保护与管理内在问题

自然保护区需要做好资源保护,现阶段由于机构建设、制度建设等不够完善,还有相关的管理资源投入少,导致管理存在较大的问题,难以实现资源保护的目标。自然保护区配备的巡护人员少,薪酬不高,缺少相关的福利待遇,这种情况下巡护管理人员资源保护积极性比较差,很多时候是例行性开展工作,没有针对保护区现状主动进行资源保护。资源保护和管理职责不明确,巡护管理人员就会在实际工作中玩忽职守,不按照相关要求保护资源,管理漏洞多,最终使保护区出现较大的问题,无法落实有关目标,造成珍贵自然资源的灭绝或者减少,生态效益也会非常低,使自然保护区失去意义和价值。

1.2 外部影响因素

我国针对自然保护区管理,出台了相关的条例,另外《森林法》也涉及到了自然保护区,这些有助于推进依法建设和管理。但实际情况是,自然保护区所在地区没有依据资源保护和管理实际需求,出台和制定相关政策和管理条例。自然保护区管理缺乏依据,存在混乱性,有些地区为了发展旅游业,将自然保护区作为一个景点,过程中没有采取相应措施进行保护,管理措施也不到位,致使保护区资源遭到严重破坏。自然保护区有珍贵的野生动物和生物,受国家法律保护,随着活动范围扩大,经常会出现邻近保护区农户周边,破坏庄稼或者是攻击群众。相关的赔偿政策还不完善,难以危害周边群众利益,易于引起不满,进而影响到保护区管理。

2 资源保护与创新管理优化路径

2.1 适当增加对保护区投入

自然保护区资源保护和管理要解决资金不足问题,就要在所在区域的财政预算之中,将自然保护区作为一项单独列出来,根据日常各个方面需求合理进行预算,以确保有充足资金支持保护区工作开展。自然保护区预算中要包含购买设备、巡查人员工资和开支、资源保护经费等。针对各个方面的实际需求,做好预算编制工作,合理分配资金^①,避免出现浪费财政资金的问题,同时能够改善保护与管理条件,促进自然保护区管理质量的提高。

2.2 建立专业的巡护队伍

自然保护区管理要增效,就要建立专业的巡视队伍。在资金有保障的基础上,根据自然保护区的大小和管理需求,合理确定巡护人数,然后对其展开专业培训。巡护人员是自然保护区直接管理者,在上岗前要针对巡护和管理展开安全教育,提高工作人员在巡护中应对各种情况,保护人身安全的能力。自然保护区域十分复杂,巡护

人员如果对保护区情况缺乏了解,在巡护中很容易出现问题,也易于由于自身行为破坏生态环境,故而一定要提高其安全防护能力,同时还要通过培训和教育促进资源保护能力和保护区安全防护能力提升。

2.3 做好资源保护与管理制度建设

自然保护区管理成效低,一个关键原因是没有做好制度建设。管理创新中要认识到制度重要性,做好完善工作,促进管理制度化,达到规范管理的目的。自然保护区资源保护与管理要责任制,针对各个部门明确管理责任,确定保护与管理整体目标。接下来要对资源保护和管理总目标进行拆分,使其变为小管理任务,层层落实责任,最终将管理责任划分给具体的巡管人员[2]。

自然保护区比较大,可成立不同小组,采取划片巡护和管理的方法。做到谁保护和管理,谁承担责任。上级管理部门要加强对自然保护区管理工作指导和监督,在平时检查中发现问题后进行总结,然后反馈给实际管理人员,指导其优化管理。自然保护区管理要改善福利待遇,为管理人员购买五险一金,同时设立绩效奖,针对资源保护和管理成效突出工作人员奖励,反之要惩罚,特别不负责任可开除,促进管护人员尽职尽责。

2.4 完善法律和相关政策

自然保护区资源保护与管理要建立健全法律,针对近年来所出现的野生动物毁坏庄稼的,应制定赔偿政策,合理确定赔偿标准,维护好群众的利益。针对自然保护区开发和利用,必须要完善相关法律,不可贸然推进,以避免造成难以扭转的破坏。

2.5 利用先进技术保护和管理

自然保护区资源保护与管理,在现阶段应利用先进技术设备,更好达成管理目标。运用传感技术和视频监测技术等,对自然保护区生物情况和野生动物状况展开监测[3],当其出现问题时及时采取措施处理。自然保护区管理利用大数据技术,分析影响因素,在管理中通过完善管理条例,规范管理过程和程序等消除问题,增强资源保护和管理科学性。

结束语

总之,自然保护区有助于生态平衡,也能使珍贵的生物和野生动物得到保护,从而促进生态环境的改善。当前自然保护区资源保护和管理有不足,通过加大投入、建立专业巡管队伍、做好保护与管理制度建设、完善法律与政策、利用先进技术管理等,进而促进资源保护与管理成效的提高。

参考文献

- [1]黄均慧.自然保护区资源保护与规划管理创新[J].百科论坛电子杂志,2019(4).
- [2]丛丽杰.森林自然保护区管理中存在的问题及解决对策[J].科技创新与应用,2019,(07):263~263.
- [3]王艳辉.自然保护区资源保护与管理创新[J].现代园艺,2020.402 (06):210~211.