

生态文明视野下自然保护地规划分析

广东茂名森林公园管理处 张羽玲

摘要:生态文明视野下的自然保护地规划分析作为城市建设与土地规划的重要内容,其必须落实好生态环保理念,始终以对生态文明的观照为建设导向。本文主要就生态文明视野下自然保护地的规划问题进行分析,提出了人与自然和谐共生,科学利用与统筹,生态优先的发展思路,也指导自然保护地的规划实践,以取得理想的生态效益、经济效益和社会效益。

关键词:生态文明;自然保护;规划;分析

自然保护地的规划分析是一项综合性的工作,其涉及多个建设因素,而基于生态文明视野则要求必须做好这些元素的统筹分析,以生态发展思想指导要素资源的合理配置,在研究中坚守生态底线,且不断创新,与时俱进,真正建立注重目标结果又具有现实针对性和极强可操作性的规划体系或者规划方案。

一、加强对自然生态现状的调查与分析

没有调查权就没有发言权,在自然保护地的规划建设中必须了解当前自然保护地的现状,了解其特点,调查是基础性的工作。坚持全面科学调查的原则,选择卫星遥感、地面监测等先进的技术,明确自然资源的数量、质量、分布及权属情况,重点做好自然保护地的生物多样性和动物多样性的分析,在科学生态质量评价的基础上,确定自然生态建设的大方向,绘制基本蓝图。

二、制定自然保护地的规划目标和导向

目标起导向作用,基于生态文明视野的自然保护规划分析,必须着手建立科学的规划目标,使得规划有章可循。要根据调查情况,确定当地的资源特色,合理划分保护区的范围,制定具体的保护目标和措施。在目标和措施的制定时要坚持因地制宜,确保其具有后期的操作性。以规避资源浪费与重复建设的风险。例如要考虑到自然保护地范围内一些居民聚居区,考虑到其搬迁问题等,在规划中做好各个问题的统筹关注,制定合理地规划方案,使得规划和保护制度更具权威性和现实执行力。

三、加大对自然环境恢复方面的关注

在自然保护地的规划中应注重自然资源和生态环境恢复方面的问题,特别是针对正在退化或者遭到破坏的生态系统,必须根据资源的特点和退化、破坏的具体程度,提出可操作性的恢复、修复建议,提前有所准备,防止真正遇到问题时束手无策。要加大生态保护与自然恢复方面的投入,使得自然保护地的规划真正有所管控,能取得建设性的成就。

四、完善基础设施并推行生态旅游

在确定了自然保护地的规划方案后,必须加强基础设施建设,这是继资源保护利用方式确定后必须做好的基础性工作。在规划中应分宏观和微观两大方面来规划基础设施。在确定规划的基础设施项目后也应充分探讨其建设的可行性,思考如何建设的问题,以减少其对自然生态的不良影响。而中微观层面的规划应具体研究如何落实好总体规划或者上位规划的生态保护及相应的建设管控要求,使得基础设施的建设规模符合既有的设计标准,其建设数量和空间布局与原有的自然保护地规划相匹配。自然保护地可以尝试发展生态旅游,推出体验、休憩等公共娱乐服务。需要注意的是不同类别的保护地保护强度有所差异,必须推行差别化管控方式,明确保护地哪些区域可以开展相应活动,如何开展这些活动,以真正做到生态为民与科学利用,使得旅游产业的发展与当地的生态保护同步进行。在借助自然保护地发展旅游行业时,要重点做好游人数量的合理控制,明确游客总量“天花板”,真正实现绿水青山到金山银山的转化。

五、生态文明视野下自然保护地社区问题的处理

(一) 转变规划理念

基于生态文明视野,做好自然保护地的规划研究,需要转变传统的规划理念,突出生态性、环保性,既尊重自然,又保障人权,正确处理好自然生态保护与原地居民利益维护的关系。让

自然保护地的规划与发展真正具有可持续性。而我国是世界人口大国,自然保护地规划中对于原住民居民的关注必不可少。

(二) 关注社区发展管控模式

部分自然保护地社区,在自然保护地的规划时,需关注社区发展,了解社区的管控模式,深入分析各社区现状及其对自然保护地的具体影响,对于“开天窗”的形式——将社区划出保护地的范围是不值得提倡的。对于自然保护地的社区管理来说,除了必要搬迁,还有有条件搬迁的社区外,多数社区会保留在自然保护地内。对于这类保留下来的社区,应加强教育引导,科学管控,指导他们实现人与自然的和谐共生。

(三) 合理规划社区的生活空间

针对留在保护区内的社区,在制定自然保护区规划方案时,也应思考其生活空间优化的问题,一方面,总体规划应根据分区管控的原则,进一步确定社区建设用地的规模,明确其位置,建设高度等。另一方面,在详细规划中,对居民住宅体量、形式、色彩、等风格进行详细的分析,再听取民意的基础上,为社区的发展和建设管控提供有效依据。

(四) 研究社区适合的生产方式

对于自然保护地内保留下来的社区,应重点关注其生产方式,使得其生产方式更合理,不会对自然保护地的生态造成破坏。规划时应先列举出生产方式上的负面清单,加强教育,让当地社区居民摒弃损害生态环境利益的生产方式,而其可能会牵扯到居民经济利益的损害,因此应该为其指出保证自身经济利益的合适的生产方式,推出与自然友好生产方式,鼓励当地居民采用生态化或对生态影响较小的生产方式。特别是鼓励当地根据自身的条件发展农林牧副渔,使得产业发展与当地自然环境、生态系统保持平衡。而大量的研究也发现,选择契合当地的生态化的生产方式,也有利于当地植物多样性的保护,也有利于野生动物的迁徙和栖息。

六、结束语

科学规划是最大的效益,而一旦规划失误,就往往产生资源的较大浪费,甚至导致重复性的建设,耗费大量的人力、物力和财力。因此应高度重视自然保护地的规划问题,加大研究与思考。基于生态文明的视野,力求实现自然保护地自然保护与人类发展的和谐化,在制定保护规划时,要深入实际,了解现状,重点分析保护地的建设规划难点和重点,始终以生态文明为导向,积极践行好生态文明思想和理念,使得自然保护地的规划发展更因地制宜,获得理想的综合效益。

参考文献:

- [1] 余莉,孙鸿雁,蔡芳.我国自然保护区总体规划编制规范探讨[J].林业建设,2020(04):1-7.
- [2] 陈晓琳,何清怀,张体强,张一,丁少华.涉及自然保护区输变电工程的全过程环境保护管理[J].四川环境,2020,39(01):159-163.
- [3] 梁双波,曹有辉.“大保护”视角下长江支流岸线资源规划利用实践[M].南京东南大学出版社:,201805.120.
- [4] 林禄盛,董雅,樊国盛.中国国家公园规划实践——以普达措国家公园规划建设为例[J].建筑与文化,2015(04):135-136.