

探讨生态环境保护与城乡规划的相互关系

吴琼

天津市海河建设发展投资有限公司, 天津 300010

[摘要] 随着社会经济的不断发展, 中国越来越重视城乡规划建设, 保护和恢复城乡生态环境是城乡一体化的重要内容。城乡政府必须认识到保护生态环境的重要性, 积极采取及时有效的治理战略, 解决城乡环境问题, 以便更好地促进城乡规划和建设的发展。城乡规划是对空间的合理布局, 对生态和自然环境的保护具有重要意义, 因此, 如何妥善保护环境是我国环境保护和城市建设的首要目标。文中分析了城乡规划与生态环境保护之间的关系。

[关键词] 生态环境; 城乡规划; 关系分析; 整体规划

DOI: 10.33142/mem.v3i2.6331

中图分类号: TU9

文献标识码: A

Exploration on the Relationship between Ecological Environment Protection and Urban and Rural Planning

WU Qiong

Tianjin Haihe Construction Development Investment Co., Ltd., Tianjin, 300010, China

Abstract: With the continuous development of social economy, China pays more and more attention to urban and rural planning and construction. Protecting and restoring urban and rural ecological environment is an important content of urban-rural integration. Urban and rural governments must recognize the importance of protecting the ecological environment and actively adopt timely and effective governance strategies to solve urban and rural environmental problems, so as to better promote the development of urban and rural planning and construction. Urban and rural planning is the rational layout of space and is of great significance to the protection of ecology and natural environment. Therefore, how to properly protect the environment is the primary goal of environmental protection and urban construction in China. This paper analyzes the relationship between urban and rural planning and ecological environment protection.

Keywords: ecological environment; urban and rural planning; relationship analysis; overall planning

引言

随着社会经济的发展, 生态环境污染已成为城乡规划建设中的一个重要而紧迫的问题。为了促进中国城乡建设的更好发展, 需要解决生态环境污染的根本原因。文章分析了当前生态环境与城乡规划之间的问题, 分析中国城乡规划的特殊性, 提出切合实际的解决办法, 为中国城乡建设的进一步发展奠定良好基础。

1 城乡规划与生态环境保概述

1.1 城乡规划与生态环境保护的意义

环境保护是城市规划的重要组成部分。城市地区的气候环境是通过科学和有效的城市规划战略改善生态环境的一个关键因素, 也是通过城市规划和生态环境的良好结合防止生态环境退化的一个关键因素。与此同时, 在城乡规划过程中, 合理改善生态环境也可以缓解周围自然环境的退化, 加快城乡一体化进程。

1.2 城市生态环境与城乡规划的关系和作用

城市生态环境在城乡规划中的应用可以综合城乡规划工作, 充分利用先进的环境概念、科学技术工具和有效的环境措施, 实现城乡规划的设计和创新, 为发展奠定基础。在前期的城乡规划建设过程中, 城乡规划制定和实施必须全面了解城乡发展情况, 以提高总体工作水平, 然后

以实践为基础, 分析城乡环境, 充分考虑环境措施的实施情况, 在保护城乡原有文化特点的同时, 还可以在在一定程度上保证城乡具备良好的人居环境, 帮助城乡居民积极面对生活, 减轻生活和工作中的压力, 有效促进人们的身心发展。在具体的城乡规划和建设框架内, 有关部门必须采取合理有效的措施, 在充分了解城市生态环境的基础上提高城乡规划和建设水平。最后, 在政府综合规划框架内, 根据城乡发展的现实情况, 统筹安排和规划, 合理利用自然资源, 了解城乡规划中的历史文化, 保护城乡文化特点。通过城市生态环境在城乡规划建设中的应用, 不仅可以提高城市生态环境水平, 还可以实现城市生态文明建设的目标, 进一步改善农村企业的经济环境, 对农村地区的生产活动产生重大积极影响。

1.3 当前国家对生态环保与城乡规划提出的要求

目前, 为了更好地展示中国生态环境保护的质量, 在生态环境保护过程中对城乡规划进行了全面调整。在城乡规划结构调整过程中, 为了加强城乡规划的安全, 有必要根据城乡规划的要求, 及时分析城乡规划和城乡规划建设中的生态保护工作。关于国家城乡规划中的环境保护问题, 国家对环境保护和城乡规划的要求主要体现在以下几个方面: 第一, 环境保护应当是城乡规划的基础。党的第十

八届全国代表大会对全国城乡规划建设提出了新的要求。习近平总书记指出,城乡规划对中国社会主义现代化十分重要。为了提高社会主义现代化建设的质量,要重视城乡规划建设,保证城乡规划建设的实施。第二,在发展城乡规划建设中,科学设计必须以生态保护为基础。只有使城市和农村规划适应执行环境保护的要求,才能提高城乡规划和建设的效率。同时,在城乡规划建设中,要在生态保护的基础上建设社会主义现代城市。充分展示社会主义现代城市建设的质量,为社会主义城市化的推进提供保障。

2 城乡规划带来的环境问题

2.1 水资源的污染

考虑到有必要在城市建设的框架内建造更多的建筑物,扩大城市面积,为了不损害城市环境,部分城市的管理人员在执行城乡一体化政策的旗帜下,选择在农村地区发展高污染工业,这将导致排斥农民和排斥他们参与城乡一体化,从而对城乡一体化的发展产生非常不利的影 响。由于这些工厂在工作过程中经常排放废水,因此在与河流和湖泊混合时可能严重污染水资源。利用这些受污染的水资源可对农业发展和人民的水健康产生重大影响。与此同时,水资源是生态系统的一个重要组成部分,水污染也可能影响生态系统的平衡。

2.2 空气污染

在中国城乡规划建设过程中,经常会造成空气的污染。造成这种污染的主要原因是缺乏完善的城乡规划建设综合管理制度,导致城乡规划建设过程中空气污染更加严重。空气污染主要来自工厂废气、汽车尾气和施工过程中产生的烟雾,可能造成严重的空气污染。由于空气污染的影响,很难在城乡地区开展各种类型的工作。例如,严重空气污染将使农村地区无法从事农业劳动,影响城市交通,增加城市交通事故的可能性,从而限制城乡发展,从而限制中国整体经济的发展。

2.3 垃圾污染

第一,为了单纯地处理废物污染,人们可以简单地堆积生活和工业产生的废物,或者把它们埋在地下。这种废物处理方法可能会造成土地和水资源的严重污染,并大大限制农业生产和土地资源的浪费。在实际的废物处理过程中,如果废物堆积场靠近居民区,也会对人们的健康产生更大的负面影响。

2.4 噪音污染

随着中国城市建设的加快,噪音污染问题加剧,严重影响了人们的日常工作和生活。对相关调查的分析表明,该国 70%以上的城市人口生活在噪音污染中,其频率在 50 至 70 分贝之间。大多数污染源是运输、工业和广播。

3 我国城乡生态环境保护的发展现状

3.1 保护和恢复城乡生态环境设计不当

许多城乡政府没有认识到保护生态环境的重要性。他

们强调城市工程,建造了大量的城市广场和人造自然景观,这不仅花费了时间和精力,而且对自然环境造成了破坏。

3.2 缺乏适当的监督机制

根据调查。许多城市和农村在城市规划过程中没有具体的监管部门。因此,保护和恢复生态环境的措施没有得到执行,这一问题也没有得到有效解决。

3.3 在一些地区,负责环境保护的机构不足

由于缺乏专门从事农村和城市环境保护工作的技术人员,城市和农村环境管理的陈旧观念,以及有关机构无力建立强有力的机构,不同部门在城乡环境规划过程中缺乏合作,甚至相互推诿责任,使生态环境保护措施无法实施和推行,

4 城乡规划的原则

4.1 加强以人为中心的环境管理

在城乡规划和建设中,需要改造农村地区,改善农村人口的生活环境,加强道路、水管和交通建设。以便农村农民也能享受城市的便利。与此同时,农村环境管理得到加强,河流等污染场得到净化,废物得到分类,环卫工人定期进行分类。让城市环境的文化和活力扩展到农村地区,农村生活美化城市、城市和农村共同发展,提高全国生活总体水平。

4.2 将生态环境保护纳入城乡规划

在我国,土地资源极为稀缺,城乡规划的土地利用往往由目标人口和人均土地利用指标决定。然而,从经济增长和政治成就的角度来看,地方政府多从经济增速和政绩角度出发,急于通过扩大城市规模获取更多 GDP 增长,这导致城市土地面积增加,并限制了可容纳固定自然资源的城市的规模。当城市规模超过自然资源的承载能力时,就会出现严重的环境问题。因此,城乡规划必须充分考虑到生态环境的承载能力,两者必须结合起来。

4.3 尊重当地历史和文化,建立切实可行的机制

大多数村庄都继承和保留了自己的文化。在城乡改革的背景下,必须充分尊重当地人民的文化,建立新的农村建设机制,帮助村民获得更多的医疗和教育资源,改变农村面貌,将现代技术融入当地文化,避免套用城市建设相关规划经验。此外,在农村建设过程中,必须充分考虑农村人口的需要,并制定相关政策,使之切实可行。

5 城乡规划过程中生态环境保护的策略

5.1 强化生态保护宣传体系

在城乡规划过程中,健全地促进生态和环境,不仅可以 将环境意识充分融入人们的心理,还可以提高公众的环境意识,激励居民共同努力保护城市环境。因此,有关部门必须积极开展环境宣传、道德教育和相关教育活动,有效宣传环境保护对人民生活的重要性,充分指导居民融入环保队伍。

5.2 调整城乡环保政策

当今的生态环境政策不再符合社会发展的需要,有必

要适当调整城乡环保政策,制定和实施科学的发展办法,采取综合和有针对性的办法,制定适合城乡环境发展的政策。统一城乡环保设施。根据城乡二元结构特点和新农村建设的具体要求,对污水处理设施的布局进行科学合理规划,建立废物转移站,集中处理污染物和排放物,确保基本服务基础设施的平衡。确定和划分城乡生态功能,合理安排自然保护区、城市绿色屏障、景区、水利区等,积极发挥生态功能区的作用。还应调整财政政策,以建立和改进健全的环保制度。企业生产和加工造成的水污染、空气污染、排放和固体污染应部分征收污染税,自然资源和能源的浪费应征收资源税。

5.3 合理构建城乡规划理论体系

由于工业经济建设的持续发展,许多城镇和村庄的土地利用环境恶化,甚至土地平整后的土地闲置问题也导致了灰尘和扬沙的产生。中国城乡规划的发展,不仅要提高农民的生活水平,还要提高总体生产力,帮助农村地区建立现代化的网络化数据管理模式,取代大量可建设用地,合理保护城市及其周边地区。合理利用城乡一体化可以为宏观一级的土地建设和开发奠定基础,保护生态环境和农业资源。当人们吃全谷物时,稻草可以用作木柴、粪肥甚至燃料,这种形式的回收几乎不会产生废物排放。但是现在人们通常住在建筑物里,大多数使用天然气,多数植物残余物没有被使用,只能在农田中燃烧,浪费资源,污染环境。因此,需要建立土地资源的合理利用空间、三维农林和生态结构、多用途废水处理系统以及水和土壤循环的生态结构,为进一步改善生态环境奠定基础。

5.4 建立无害环境的环境保护机制

优化城乡地区的生态资源和能源分配,建立健全的生态补偿机制。环境赔偿机制不足可能导致环境保护者、破坏者、受益人和受害者的权利、利益和责任不一致。保护人无法提供返回,受害者也无法支付赔偿。因此,有必要建立健全的环境保护机制,并根据生态区分类指导原则实施生态项目,如归还国家补贴的农田和保护自然森林。一些企业正在开发重要的环境功能,它们得到环境补偿,用于修复和保护一些环境问题;国家在政策、机构、资金等方面大力支持大型生态项目。改善环境保护管理机制。加强环境部、相关部委和社会行为者之间的协调,并建立各部门之间的协调机制。加强生态环境法的执行。严格执法,依法办事。追究责任,确保有法律和法律。必须严格执行该法,并对违法行为进行调查。建立环境监测和预警系统。整合城乡生态资源,建立城乡生态环境综合监测和预警系统,充分把握环境变化和发展趋势,促进城乡地区的可持续发展。

5.5 科学规划用地,强化污染物与废弃物的处理

城市和农村规划工作系统必须尽量减少有毒和有害物质的排放,因为空气是人类生存的基础,因此需要加强

空气保护。在考虑城市环境净化能力的同时,尽量远离城市污染源,保护城市地区的空气安全。地球是人类生存和繁衍的空间。在城乡规划过程中,需要及时归还农田,维护自然环境,有效规划城市道路,尽量减少废气和污染物的排放。应在规定的时限内尽量减少私人汽车旅行、步行或公共交通,以及农业秸秆焚烧产生的气体排放。

5.6 改变经济发展方式,建立城乡生态产业体系

一方面,利用绿色尖端技术改造城乡传统产业,转变工业发展方式,促进绿色工业建设,发展新兴产业,通过创建新兴产业转让农村劳动力,保护自然资源;另一方面,绿色农业的大力发展使人们得以利用先进的现代技术建立绿色农业体系,并建立了促进农业、城乡一体化以及工农互利的新型工农关系。

6 结束语

综上所述,城乡规划建设中的环境问题对中国社会经济发展具有重要影响。因此,要有效加强我国城乡规划建设,就必须解决环境问题。简要分析了国家城乡规划中的环境问题,分析了国家城乡规划中的环境问题现状,提出了相应的解决办法。阐明当今中国城乡规划进程中的环境问题,并根据实际情况提出相应的解决方案,从而鼓励中国城乡规划。

[参考文献]

- [1]王焕雷. 城镇发展过程中环境保护规划作用的研究[J]. 中国资源综合利用, 2020, 38(6): 7.
 - [2]孙海军. 西北典型大城市区城乡一体化的空间模式及规划方法研究[D]. 西安: 西安建筑科技大学, 2015.
 - [3]徐来. 城乡规划设计中的生态城乡规划设计解析[J]. 住宅与房地产, 2019(21): 207.
 - [4]李占国. 探讨生态环境保护与城乡规划的相互关系[J]. 中小企业管理与科技(下旬刊), 2019(4): 97-98.
 - [5]刘易鑫, 赵世魁. 浅析生态环境保护与城乡规划的相互关系[J]. 山西农经, 2017(1): 68.
 - [6]殷炜达. “城乡生态环境与绿地系统规划”课程教学内容和模式的研究[J]. 中国林业教育, 2016, 34(3): 70-72.
 - [7]刘齐阳. 面向绿色制造的皮革企业循环经济模式研究[J]. 中国皮革, 2020, 49(9): 15-18.
 - [8]王韵. 生态环境保护对城乡规划设计人才培养的影响——评《城乡生态与环境规划》[J]. 中国高校科技, 2020(5): 98.
 - [9]王大伟. 城市生态环境在城乡规划中的应用探析[J]. 绿色环保建材, 2020(4): 45-46.
- 作者简介: 吴琼(1981.12-), 汉族。2004年6月本科毕业于天津南开大学, 所学专业为西语学专业, 2009年10月硕士研究生毕业于天津南开大学, 所学专业为国际经贸关系, 2014年12月取得高级经济师职称。