

全域土地综合整治的水土保持理念和生态 文明价值研究

米娇运

(浦北县江城街道乡村建设综合服务中心,广西 浦北 535300)

摘 要:为解决全域土地综合整治中存在的核心问题,本文对水土保持理念与生态文明价值的具体体现进行研究,提出生态优先、因地制宜等保护原则,以期为相关人员提供参考。

关键词:全域土地综合整治;水土保持;生态文明价值

中图分类号:F301.2

文献标识码:A

文章编号:1004-7344(2021)19-0345-02

0 引言

所谓全域土地综合整治,主要是将土地整治的内涵与目标,包括各项手段和效益有效综合,在原有的土地开发与整理的基础之上,坚守生态红线,加大生态保护与修复力度,打造更加健全的土地整治方式,推动我国农村经济的健康发展,确保我国生态文明思想得到更好的贯彻。当前阶段我国全域土地综合整治工作当中仍存在较多问题,影响最终的整治效果,为了减少不规范现象的出现,本文重点分析水土保持理念与生态文明建设理念在全域土地综合整治当中的具体运用,主要内容如下。

1 背景分析

通过加大全域土地综合整治力度,可以进一步满足我国各个地区的实际创新需求,确保全要素得到良好的开发与利用,使现有的土地资源得到良好利用。以全域土地综合整治作为重要基础,促进区域经济的可持续性发展,打造更加完善的生态环境,为各个区域的健康发展奠定有利基础。同时,以空间重构作为重要基础,加强乡村整治,可以更好满足乡村振兴发展需求,提高水土保持效果,为生态建设建设提供重要保障。

各个区域需要结合全域土地综合整治情况,加强探索,并积累更加丰富的工作经验,打造独具特色的生态工程,包括区域生态修复工程等一系列项目,加大实践力度,确保各个区域的水土保持效果得到更好提升III。同时,将水土保持理念与生态文明价值理念运用到全域土地综合整治工作当中,可以充分体现出生态文明价值。

2 水土保持理念与生态文明价值研究

2.1 水土保持理念

2.1.1 生态优先

为了不断提升全域土地综合整治效果,有关部门需要遵守生

态优先原则,并将环境保护、环境开发与环境治理等一系列工作完美结合,将各个生态元素更好地渗透到治理细节之中,在提升环境承载能力的同时,提高资源开发与利用率。在环境承载能力允许的基础上,适当加大资源的开发力度,确保生态理念得到更好落实,避免出现盲目大开大挖现象,形成更加稳定、和谐的农业区域,促进人与自然之间的协调发展。

2.1.2 打造"水土保持+"格局

结合全域土地综合整治特点可以得知,从原有的平原一直到城市郊区和山区,全部需要结合具体情况,遵守因地制宜原则,并打造"水土保持+"格局,能够明显减少水土流失现象的发生。为了从根源上减少水土流失现象的出现,相关部门还要结合"山、水、林、田、草、路"等领域的具体规划情况,加大统筹规划力度,并采取良好的治理措施,避免大面积的水土流失现象。

此外,相关部门还要以各个区域作为整治单元,加强统筹建设,并结合乡村建设情况,做好土地整治工作。若某个区域内部包含矿山,还要加大生态修复力度,加强标准化建设,在提高农业建设水平的同时,打造更加完善的综合体,从而确保"水土保持+"格局得到更好落实。通过加大综合治理力度,能够形成更加稳定的社会发展格局,不断提高全域水土保持与治理效果。

2.1.3 满足民生需求

结合水土流失现状进行全面治理,是以往水土流失治理的常见模式,项目实施之后,虽然全域土地综合治理的面积增加,但是水土流失强度明显下降,无法满足百姓的实际需求。因此,在全域土地综合整治的过程当中,结合水土流失强度,对原有的水土流失治理工作模式进行大力完善,并根据现阶段的水土流失治理情况,对原有的工作模式进行完善,以当地的民生需求作为重要导向,在满足民生需求的同时,不断强化全域土地综合整治



效果。

此外,根据"治山、治水、治污"结合理念,充分认识到满足民生需求的重要性,并加大实践力度,强化水土保持,在满足广大百姓实际生产与生活需求的同时,不断提高其经济收入。比如,根据广大百姓的实际需求,加大苗木培育力度,大力发展独具特色的农业,并打造特色果业,让广大人民群众成为全域水土流失治理的真正受益者,不断提高广大人民群众的满意度。

2.1.4 因地制官

遵守因地制宜的综合整治原则,结合不同区域的具体情况,加大日常整治力度,在提高全域土地综合整治质量的同时,做好植物生态护坡保护工作,打造更加高效的节水灌溉模式,确保该地区的生产环境与水环境得到更好改善^[4]。同时,适当增加耕地面积,并采用工程技术与生物修复等一系列措施,加大土地复垦力度,确保土壤质量满足相关要求,在提高土地利用质量的同时,确保土地资源得到更加高效的利用。

对于废弃的矿山区域,加强综合利用,确保资源开发水平得到明显提升,同时,加大生态保护协调力度,比如,可以在废弃的矿山边坡位置,采用钻孔植草方式,不断提升边坡的绿化效果,在坡面比较平缓的地段,可以种植围堰,围堰挡土墙采取植生袋进行堆砌,然后在坡面使用锚杆 SNS 主动网进行固定处理。在植生袋的后侧还要回填种植攀援植物,确保矿山开采边坡植被的自然恢复能力得到显著提升,提高废弃煤矿区域的生态修复效果。

2.2 生态文明价值

2.2.1 改善当前的生态环境

通过加大全域土地综合整治力度,并对农村面源污染进行有效治理,有效落实矿山生态修复措施,可以明显减少旱涝灾害的发生,确保水土污染治理效果得到进一步提升。例如,在某试验区域,通过加强全域土地综合整治前后,该地区的水土流失强度显著下降,轻度侵蚀与重度侵蚀面积均有所下降,具体数据见表1。

表 1 某试验区域加强全域土地综合整治前后轻度污染侵蚀和重度侵蚀面积对比

某试验区域	加强全域土地综合整治前	加强全域土地综合整治后
轻度污染侵蚀面积/%	63.54	34.21
重度污染侵蚀面积/%	20.67	6.54

2.2.2 加快环境效益转化进程

通过全面推动环境转化,加强区域经济发展,可以确保全域 土地整治效果得到明显提高,政府相关部门通过大力打造公益 项目,并有效落实以人为本的发展观,实现荒山变良田的美丽愿 景,为乡村产业的全面发展奠定良好基础。

2.3 趋势分析

2.3.1 加强顶层设计

以全新的国土空间规划作为重要引领,并加大全域土地综合整治资源调查力度,全面了解资源底数,遵守因地制宜的原则,制定出完善的土地利用规划,在完善国土空间布局的同时,加强

全域规划设计,不断强化全域土地综合整治效果[6]。

2.3.2 提高要素集聚效果

结合各个项目的具体合作情况,并以此作为重要基础,将产业梯度要素完美结合,加强资源的优化配置,发达地区产业逐渐向欠发达区域转移,让欠发达地区的剩余劳动力逐渐向发达区域流动,进而更好地激发出欠发达地区经济活力,促进经济的全面发展。同时,针对原有的耕地占补平衡指标进行完善,加大各项整治成本的回收力度,利用先进的信息技术,加强土地综合整治,建设美丽乡村。

2.3.3 完善建设模式

(1)结合全域土地综合整治特点可以得知,通过积极运用全新的建设模式,将生态治理项目和资源、产业项目完美融合,可以确保生态环境治理工作中存在的各类问题得到良好解决,避免出现资金匮乏现象,确保环境效益可以在短时间内快速转化成经济效益,实现生态环境的资源化目标。

(2)针对原有的土地资源综合整治模式进行大力完善,可以 更好地展现出生态系统的修复功能,加大生态空间保护力度,打 造独具特色的修复格局,并根据山水林田保护特点,构建稳定的 修复大格局,不断提高国土空间生态保护修复水平ⁿ。

3 结语

综上,通过对全域土地综合整治的水土保持理念和生态文明 价值进行有效的分析,不仅能够明显提高全域土地综合整治效 果,而且可以确保水土保持理念与生态文明价值理念得到更好 落实,推动区域经济的可持续、健康发展。

参考文献

- [1] 曾文清,张斌.乡村振兴背景下全域土地综合整治策略转型及实施路径[J].湖北农业科学,2021,60(4):69-73.
- [2] 张卫东.平原地区全域土地综合整治与生态修复的方向与路径研究: 以嘉兴市南湖区为例[J].浙江国土资源,2021(2):33-35.
- [3] 肖俊伟,杨瑞超.基于因素法的黄土高原丘陵区土地适宜性评价:以 广灵县一斗泉乡等三乡镇土地综合整治项目为例[J].华北自然资源, 2021(1):97-99,102.
- [4] 苏梦园,吴家龙.土地综合整治对生态系统服务价值的影响:以广东 江门沙仔岛为例[J].热带地理,2021,41(1):159-166.
- [5] 诸葛昕. 衢州市衢江区实施全域土地综合整治打造乡村振兴先行先 试区[J].浙江国土资源,2021(1):64.
- [6] 茅云娣,郑凯.系统谋划协同攻坚湖州市吴兴区东林镇以全域整治统 领全域美丽[J].浙江国土资源,2021(1):49-50.
- [7] 范海军,田丹."土地共治"让乡村迎来发展新机遇岳池县土地综合整治助力乡村振兴[J].资源与人居环境,2021(1):24-25.

收稿日期:2021-04-18

作者简介:米娇运(1978—),女,汉族,广西浦北人,本科,工程师,主要从事乡村风貌、振兴、农房改造、土地增减挂、土地违法乱占耕地调查、非法采沙点巡查、基本农田保护的工作。