

《焦作市生物多样性保护规划（2025—2030年）》编制说明

一、编制背景

生物多样性是维系生态安全、支撑经济社会可持续发展的核心基础。2024年1月《中国生物多样性保护战略与行动计划(2023—2030年)》公布，为地方开展生物多样性保护工作提供了顶层设计。河南省紧跟国家部署，编制印发《河南省生物多样性保护战略与行动计划（2025—2030年）》。为全面贯彻国家、省关于生物多样性保护工作的决策部署，全面加强全市生物多样性保护工作，焦作市编制了《焦作市生物多样性保护规划(2025—2030年)》（以下简称《规划》）。

二、保护成效、面临的机遇、存在的问题

（一）保护成效

焦作市在生物多样性保护方面取得的成效主要有：顶层设计不断完善，保护格局逐步形成，就地迁地保护力度不断加强，环境质量持续改善，生态系统修复治理稳步推进，调查监测评估有序开展，监督执法成效显著，生物多样性科普宣传丰富多彩，国内外交流合作不断加强。

（二）面临的机遇

生物多样性保护成为全球共识。中国作为COP15主席国，向世界发出“构建人与自然生命共同体”“共建地球生命共同体”的倡议，各国代表达成“昆蒙框架”，为全球生物多样性保护描绘新蓝图，引领全球生物多样性保护走向新起点。

生物多样性保护进入新时期。在习近平生态文明思想的指引下，中国提出人与自然和谐共生现代化建设目标，生物多样性保护战略地位不断提升。《中国生物多样性保护战略与行动计划（2023—2030年）》的发布为生物多样性保护工作提供了指南，明确了新时期生物多样性保护战略部署、保护目标、优先领域和优先行动，《河南省生物多样性保护战略与行动计划（2025-2030）》的发布实施也为焦作市生物多样性保护工作提供了有力支撑。

生物多样性保护是美丽焦作建设的重要内容。提升生态系统功能、筑牢自然生态屏障、加强生物多样性保护体系和生物安全管理、促进生物多样性可持续利用、培育弘扬生态文化、推进生物多样性保护全民行动、建设生态宜居示范城市，是美丽焦作建设的重要内容。

（三）存在的问题

焦作市在生物多样性保护方面还存在以下问题：生物多样性保护体制机制有待进一步完善，生物多样性保护和发展的矛盾依然存在，部分区域生态系统功能有待提升，生物多样性可持续利用及惠益分享水平有待挖掘。

三、规划主要内容

《规划》共五章，分别为焦作市生物多样性概况、生物多样性保护战略、生物多样性保护空间格局及优先区域、生物多样性保护优先领域与行动、保障措施。

第一章概况分为4节，主要包括全市生物多样性状况、保护成效、面临的机遇、存在的问题。

第二章保护战略分为4节，即指导思想、基本原则、规划目标、规划任务。其中规划目标设置了2030年和2035年两个时间节点，定性方面与省级目标保持一致，定量指标方面，衔接了《焦作市国土空间规划（2021—2035年）》《焦作市“十四五”林业发展规划》等规划，共提出7个指标，即生态保护红线面积、森林覆盖率、自然保护地陆域面积占陆域国土面积比例、城市人均公园绿地面积、水土保持率、国家重点保护野生动植物物种数保护率、农业种质资源提供份数。

第三章生物多样性保护空间格局及优先区域，生物多样性保护空间格局与焦作市国土空间规划中的生态保护格局保持一致；优先区域依据《中国生物多样性保护优先区域范围》和《河南省生物多样性保护战略与行动计划（2025-2030年）》中划定的生物多样性保护优先区域，结合焦作市生态空间格局和物种资源分布，将“北部太行山生物多样性保护优先区域”、“南部黄河及滩区湿地生物多样性保护优先区域”2个区域作为生物多样性保护优先区域。

第四章生物多样性保护优先领域与行动是对省级行动计划

的深化、细化、优化，包括 5 个优先领域，21 个行动，44 项优先任务。5 个优先领域分别为推进生物多样性主流化、强化生物多样性保护体系、应对生物多样性丧失威胁、促进生物多样性可持续利用与惠益分享、提升生物多样性治理能力。

第五章实施保障，主要是加强组织领导、落实配套政策、提高实施能力、强化资金保障、加强合作交流、修订机制保障等 6 个方面，为规划落实提供保障。

四、结语

《焦作市生物多样性保护规划（2025—2030 年）》是未来五年焦作市生物多样性保护工作的行动纲领。通过本规划的实施，将进一步筑牢区域生态安全屏障，推动生态保护与经济社会协同发展，为建设人与自然和谐共生的美丽焦作提供坚实支撑。