

晋城市规划和自然资源局

A类

关于市第八届人大第三次会议第96号建议的答复

您提出的《关于加快开展针叶纯林林相改造的建议》收悉，经研究，现答复如下：

林相改造设计要充分发挥地区资源优势，选择好优势树种，综合应用先进生态和造林技术，采用“近自然经营的思想”，实施好“造、补、改、疏、育”等经营措施，发展多树种、多层次、多色彩、多功能的生态景观林，提高森林生态系统的稳定性，形成景观优美、结构稳定、特色鲜明、效益显著的森林景观系统。林相改造需遵循以下原则：生态原则；循序渐进原则；因地制宜原则。

根据设计及原则，2021年以来，市规划和自然资源局为陵川县争取了相关森林经营和营造林项目：一是争取国、省森林经营试点任务共计9166亩，资金补助189.5万元。二是2021年蚂蚁森林中国扶贫基金会造林项目5000亩，设计树种为山桃、山杏，项目总投资522.5万元。三是2022年黄河和黄河流域防护林屏障建设工程造林1000亩，设计树种油松（白皮松、华山松）、辽东栎（山杏）、连翘，混交配置，形成乔灌针阔混交生态林。四是2023年省级植被恢复费安排陵川县抚育任务1万亩，资金

补助 200 万元。五是省级试点标准由 120 元/亩提升至 200 元/亩，国家试点标准为 410 元/亩。通过项目实施，一是有效改善了林分结构和林地卫生状况，提升了森林的景观效果。二是实现由原来的“一针独大”向“针、阔、乔、灌、草混交，增绿、增效、增收”一体转变。三是工程全部由扶贫攻坚造林专业合作社承担，尽可能让脱贫户有活干、有钱挣，帮助群众增收，助力乡村振兴建设。

下一步，针对陵川县林相改造问题，我局将继续积极争取资金，全力科学开展森林经营，借鉴近自然森林经营理论，采用全周期森林经营技术和森林可持续经营技术，加强中幼林抚育，实施低效林改造、大径材培育、国家储备林建设，适当发展栎类、红豆杉等珍贵乡土树种，增加珍贵木材资源储备，培育优质林木资源和优质森林风景资源，实现森林质量精准提升，最终形成健康、稳定、优质、高效的森林生态系统。

感谢您对林相改造工作的关心和支持，欢迎今后提出更多宝贵意见。

晋城市规划和自然资源局
2023年7月3日