

三北工程建设 简报

(第16期)

国家林业和草原局三北局

2024年6月4日

全力打好浑善达克沙地歼灭战 坚决筑牢京津冀生态安全屏障

“6·6”座谈会以来，河北省统筹在高位推动部署、科学谋划项目、聚焦“三绿”并举、激发攻坚动能上下功夫，深入贯彻落实习近平总书记重要讲话精神，全力推动打好打赢浑善达克沙地歼灭战。

高位推动部署 精心组织谋划

河北省委、省政府高度重视“三北”工程攻坚战。签发了2024年第1号总林长令，印发《关于加强荒漠化综合防治和推进三北等重点生态工程建设的实施意见》《河北省2024年林长制工作要点》，编制《河北省“三北”工程建设技术细则》《河北省浑善达克沙地歼灭战行动方案》，对打好新时代“三北”工

程攻坚战进行统一部署，把力量集中到“三北”工程，坚决打好浑善达克沙地歼灭战。

河北省多次召开省委常委会、省政府常务会，专题研究“三北”工程攻坚战。省政府建立以省级领导为召集人、11个部门为成员单位的工作协调机制，统筹指导全省防沙治沙和“三北”等重点生态工程建设。省林草局成立攻坚战工作专班，按照国家林草局工作部署，全力以赴推进各项工作落细落实。

河北省发展改革委、林草局、财政厅、自然资源厅、水利厅等五部门联合印发《河北省“三北”工程六期规划（2021-2030年）》，将浑善达克沙地歼灭战作为“三北”工程六期建设的主战场，歼灭战范围增加6个县，11个区市实现了全覆盖，总范围扩大到85个县。规划提出，2021-2030年，全省“三北”工程六期林草建设总任务5608万亩，其中生态治理任务1519万亩，成果巩固任务4089万亩。到2030年，“三北”工程区森林覆盖率达到34%，林草覆盖率达到55%，水土保持率达到76%。

科学谋划项目 抢抓春造时机

河北省围绕聚焦浑善达克沙地歼灭战重点、难点区域，编制上报了5个项目的可研报告、13个林草湿荒一体化保护修复项目的实施方案和1个新造林管护项目实施方案，经国家林草局组织专家审核，其中10个列入国家前两批重点项目，9个作为储备项目。按照系统修复整体推进的思路，指导11个市进一步完善林草湿荒一体化保护修复项目实施方案、4个市做好可研编制工作，拟作为第三批重点项目储备。目前，13个续建项目涉及的7个市均已按照国家要求完成入库，30个项目县（市、区）

已有 28 个开展作业设计编制，其余 2 个已完成地块落实和外业调查，进入内业统计阶段。

河北省抢抓春季造林有利时机，制定造林绿化方案，扎实推进春季造林，完成建设任务 27.51 万亩。石家庄市林业局成立以局领导为组长的 7 个督导组，每周下沉造林现场，督导造林进度和质量，已基本完成春季营造林任务；邯郸市重点实施荒山绿化、村庄绿化、农田防护林网等六大工程，打造了 3 个 5000 亩以上荒山绿化规模片区、4 个 500 亩以上平原绿化示范区。

聚焦“三绿”并举 科学统筹发展

持之以恒“扩绿”。坚持因地制宜、以水定绿，适地适树、适时适法，不断增厚“绿色家底”。针对造林绿化空间严重受限、地块分散、难成规模等问题，打破林地、灌木、草地界限，统筹推进乔、灌、草植被恢复，充分利用河北相对丰富的灌木林地资源，积极推进引乔入灌，实施低密度造林，有效拓展了造林绿化空间。河北各地积极推广“郝氏造林法”等造林实用技术，成功破解了干旱石质山地造林成活率低的难题，平均造林成活率达 95%。

坚持不懈“兴绿”。统筹工程建设与经济发展，发展特色林果、木本粮油、中药材等产业，实现生态与产业共赢。石家庄市按照“生态产业化、产业生态化”的总体思路，大力推广栽植连翘、酸枣等生态经济林 1.65 万亩，累计种植苗木约 550 万株，为当地群众提供就业岗位约 2400 个。保定市坚持增绿与增收并举，以打造国家木本油料产业乡村振兴示范区为抓手，在涞源、涞水、易县等地种植文冠果 6 万亩，累计栽植苗木 504 万株，发

展绿色富民产业。

毫不放松“护绿”。落实造林主体保护责任，加强新造林抚育管理，建立完善后期养护管护制度，真正保护好、巩固好来之不易的造林绿化成果。强化区域联防联控，河北省政府、内蒙古自治区政府共同签署《环塞罕坝周边森林草原防火联防联控合作协议》，进一步加强两省区环塞罕坝森林草原防火协作，有效预防和扑救环塞罕坝周边森林草原火灾。

激发攻坚动能 提升打赢能力

压紧压实主体责任。充分发挥考核“指挥棒”作用，完善考核评价体系，将“三北”工程纳入林长制考核，层层分解任务、建立责任机制、制定任务清单，督进度、聚合力、促落实，强力推进三北工程建设。

加大财政投入。2024年河北省级财政资金投入1.4亿元支持工程建设，各地按照人工造林平均1500元/亩标准，采用“以奖代补”“先造后补”等方式兑现造林资金，有效调动了各方面参与工程建设的积极性。唐山市投入财政资金249万元，用于支持造林绿化、防沙治沙等工作。

强化科技支撑。石家庄市积极创新施工技术，采用油镐+电镐方式，解决传统工具挖坑难的问题；采用农用无人机运苗，加快了施工进度，解决了人工运苗费时费力、土球易散问题，降低了人工运苗安全隐患。塞罕坝机械林场建立了“天、空、地”一体化的森林草原防火预警监测体系，首次用上了“数字孪生”技术，在云上一比一搭建的数字“塞罕坝机械林场”。

探索林草碳汇机制。河北省以京津冀跨区域碳排放权交易试点

建设为突破，积极拓展“两山”转化路径，探索适应省情的林草碳汇开发和交易模式。塞罕坝机械林场、丰宁千松坝林场、御道口林场至今已完成多个森林固碳生态产品项目开发，实现价值转化 1600 多万元。在河北省第四批降碳产品价值实现集中签约仪式上，御道口林场草原、湿地两个固碳生态产品项目与钢铁、玻璃等行业多家新增产能的碳排放企业达成交易总量 9.36 万吨，成功实现价值转化 645.9 万元。

一年来，河北省坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻习近平总书记重要讲话指示批示精神，大力弘扬“‘三北’精神”和“塞罕坝精神”，凝心聚力、踔厉攻坚，累计完成重点工程建设任务 139.5 万亩，其中人工造林 23.5 万亩，封山育林 31.4 万亩，退化林修复 40.6 万亩，退化草原修复治理 44.0 万亩。

发送：国家林业和草原局有关司局、直属单位。

三北地区各省（区、市）林业和草原主管部门，新疆生产建设兵团林业和草原局。（本期印 40 份）
