



2026年第一季度一亿棵梭梭项目进展

一、 植被恢复

1. 2024-2025 年植被恢复项目

项目团队跟进阿拉善左旗植被恢复项目部分种植地冬季管护情况，种植地基本都拉设了网围栏，未在种植地内直接发现牲畜活动，整体管护情况较好。

2. 2026 年植被恢复项目

阿拉善左旗项目区域计划种植梭梭 4 万亩，项目团队基本完成项目户选择及地块踏查工作，目前已陆续开展种植，预计 4 月底完成种植。鄂托克旗、杭锦旗植被恢复项目已组织专家召开方案评审会，预计 4 月中旬启动种植。



2024 年种植的梭梭



2026 年梭梭种植现场

二、 科学支撑及监测评估

项目持续监测及运营维护：合作方完成监测设备的保养与更换维修，并已开始采集数据。

三、 荒漠保护地建设：

项目日常开展项目地巡护 13 次，累积巡护里程达 99.16 公里；





拜访兰州大学生态学院刘院长，了解生态学院关于白刺研究保护相关成果，计划 2026 年与兰州大学合作在阿拉善地区开展白刺基础研究和实验工作；走访调查新疆塔里木河流域胡杨、梭梭等天然林区域，了解社区和生物多样性基本内容。



与合作方踏查造林



塔里木河流域走访调查

四、 荒漠化防治自然教育

1. 课程设计与活动实践

项目团队开展自然教育各类活动 5 场，线下累计参与 2000 余人。其中，“基于西北荒漠生态教育与多元保护共建的探索与实践”项目开展科普进校园 3 场，发放调查问卷 240 余份，累计参与 1400 余人。



第三十四届“世界水日”科普活动



“荒漠与我之间”科普进校园活动（西宁）





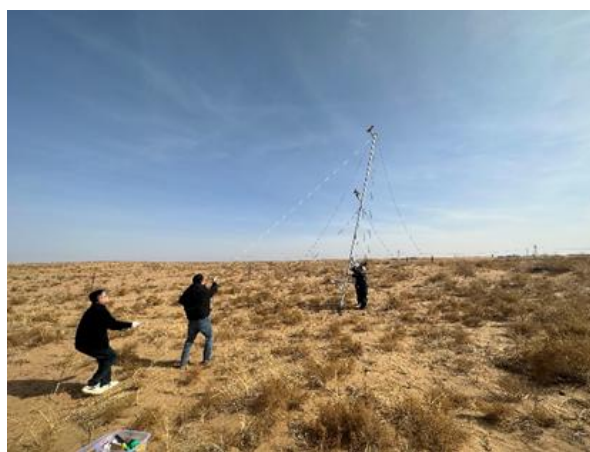
2. 自然教育场域管理

公益治沙示范基地：2025 年基地综合管护项目通过验收，同时启动 2026 年综合管护项目；开展季度常规数据采集 1 次，收集近地面沙尘数据共计 3 份；采集红外相机监测数据，拍到狐狸、雉鸡、蒙古兔等 5 种野生动物；开展日常巡检 4 次。

乌兰布和生态教育示范基地：对基地内供水管网进行梳理和故障维修，同时开展日常巡检 5 次。库尔勒市群尔库木沙漠治理怪柳造林项目：为落实“三北”工程攻坚战部署，推进塔里木河流域生态综合治理，计划 2026 年起在库尔勒市群尔库木沙漠营造 1000 亩以怪柳为主的生物治沙生态林，对区域防沙治沙探索创新模式，发挥示范引领、生态教育和技术推广作用。目前已经完成了种植第三方的招标，预计 4 月初开始种植。



2025 年基地综合管护项目验收



基础生态要素数据采集

