

广西北海沙田红树林湿地修复

2024年7月，红树林基金会（MCF）与广西山口红树林国家级自然保护区合作，在北海沙田区域开展红树林湿地修复工作，除治互花米草，种植红树植物，保护红树林湿地。项目通过刈割、挖除等物理方式，清除16亩互花米草，控制外来入侵物种扩散趋势，减缓红树林湿地面临的生态威胁。并种植9000多株乡土红树植物白骨壤苗，将通过生物替代的方式，防止互花米草的再度入侵。后续项目人员将对修复区进行持续抚育管护，定期巡护，及时补植死亡苗木，清理海漂垃圾，监测修复成效，保障红树苗木健壮成长，及早郁闭成林，发挥生态功能。



刈割互花米草



新种植白骨壤苗



项目人员进行监测记录

鹭类繁殖季调查

7月，各地报名队伍陆续完成鹭类繁殖季调查。汇总各地繁殖期鹭类调查数据后制得鹭类数量饼图及各省最常见鹭类分布图等。



小白鹭鹭类繁殖季调查-各省最常见鹭类

成都市绿川寻鹭队在调查中观察到“鹭岛北面有 20 只白鹭，一两只头上还有少许蓑羽。和南面栖息高枝不同，北面的在较低树枝上，水球上歇息”



南通如东县丰利小学队在调查中观察到“一直夜鹭在河边船墩上耐心地站着盯着河面，嘴巴大张，腮帮子还不停的抖动，不知是不是天太热了。”



7-8 月，除各地队伍开展调查外，我们还邀请了全国放鸟撞行动网路项目协调员王梓峰及深圳市观鸟协会副会长张高峰为各调查队伍及小红花观鸟角开展线上讲座帮助大家更好地了解鸟类公民科学活动。

