

守护湿地之美 擦亮生态名片



□ 见习记者 汪飞龙 通讯员 王雪峰

2月2日是“世界湿地日”，今年的主题是“湿地与传统知识：致敬文化遗产”。湿地被誉为“地球之肾”，在调节水分平衡、吸收有毒物质、提供生物栖息地、固碳减排、缓解和预防自然灾害等方面发挥着重要作用。安庆作为湿地大市，拥有湿地面积21.53万公顷。记者从市林业局获悉，“十四五”期间，我市修复湿地面积5000余亩，全市湿地保护率达到62.58%。

监测巡护双发力 筑牢生物多样性保护屏障

作为我市5处国家湿地公园之一的安庆菜子湖国家湿地公园，总面积2539公顷，其中湿地面积2358公顷，湿地率达92.87%，也是我市最重要的候鸟越冬地之一，每年约有近10万只候鸟飞跃山海，前来越冬。安庆菜子湖国家湿地公园保护中心以“实干出实绩”的精神，交出了自己的答卷。

冬日的安庆菜子湖国家湿地公园因越冬候鸟的翩跹而至更显生机。其中，国家一级重点保护动物白鹤和东方白鹳等“贵客”的到来，更是为菜子湖这片广袤的湿地增添了无尽的生机与光彩。为抵御严寒气候侵袭、筑牢生物安全屏障、持续提升公园生态品质，安庆菜子湖国家湿地公园保护中心始终锚定湿地保护核心使命，以系统化思维、专业化举措统筹推进湿地保护、生态监测、科普宣教、精细管理等重点工作，既守护了湿地生态系统的健康稳定，也为公众打造了安全舒适、景致宜人的游园环境，让冬日菜子湖尽显生态之美、和谐之韵。

冬季是越冬候鸟集群栖息的关键时期，也是观测野生动物活动规律、评估生态环境质量的黄金窗口期。安庆菜子湖国家湿地公园保护中心立足“早部署、快行动、实举措”，构建“专业队伍+志愿力量”的协同保护体系，组织工作人员与爱鸟护鸟志愿者组队联动，开展常态化、全覆盖的鸟类观测与湿地巡护行动。通过定点监测、动态巡护相结合的方式，精准记录候鸟种群数量、栖息范围、活动轨迹等关键数据，为科学评估生态环境质量、制定靶向性保护策略提供坚实数据支撑。在巡护工作中，公园保护中心坚持“人防+技防”深度融合，常态化开展拉网式隐患排查，聚焦非法捕鸟、破坏湿地等突出问题，扎实推进清网、清夹、清套专项行动，对候鸟核心栖息地、迁徙通道等重点区域实行24小时重点盯防，全方位清除野生动物生存安全隐患。一系列多元举措不仅筑牢了鸟类生存的“安全防线”，更凝聚起全社会爱鸟护鸟、守护生态的强大合力，让“人与自然和谐共生”的理念



- ① 来到菜子湖国家湿地公园越冬的大雁群。
- ② 安庆师范大学生命科学学院师生实地观测候鸟习性。
- ③ 安庆师范大学学生开展保护湿地主题研学活动。

陈春丽 摄

在实践中落地生根。

科普研学赋新能 激活生态文明传播活力

湿地科普宣教是提升公众生态保护意识、彰显湿地公园公益价值的核心载体。安庆菜子湖国家湿地公园保护中心以“让科普活起来、让生态潮起来”为目标，不断探索多元化宣教模式，聚焦青少年、游园群众等重点人群，持续培育特色科普品牌，推动科普工作从“展厅说教”向“自然浸润”转型。近日，公园联合安庆师范大学生命科学学院精心策划“观鸟护湿地”主题研学活动，创新打造沉浸式、体验式科普课堂。活动中，专业导师带领百余名青年学子深入湿地腹地，通过实地观测候鸟习性、讲解湿地生态系统构成、指导生态保护实践等多元形式，让学子们近距离感受湿地的生态魅力，深入理解湿地在涵养水源、调节气候、保护生物多样性等方面的重要价值，以及候鸟迁徙保护的深远意义。“理论+实践”的研学模式，不仅将课堂知识与野外实践紧密结合

合，更在青年大学生心中播下生态文明的种子，引导他们以实际行动响应生态文明建设的时代号召，成为生态保护的参与者、推动者与传播者。

精细管理提质效 守护生态安全与游园体验

生态保护与精细管理相辅相成，为确保冬季湿地生态环境稳定与公园安全有序运行，安庆菜子湖国家湿地公园保护中心以精细化管理为抓手，不断完善管理机制、提升服务效能。制定《巡护人员履职积分管理办法（试行）》，建立“责任到人、奖惩分明”的考核机制，通过量化指标、严格考评压实巡护责任，充分调动工作人员的积极性与主动性，实现“奖勤罚懒、提质增效”的管理目标。

针对冬季极端天气多发的特点，公园保护中心提前部署应急防控措施：极端雨雪天气时果断实行临时闭园管理，避免游客安全风险；同步采购谷物等物资，对湖滩栖息的候鸟开展科学投喂，保障越冬候鸟食物供给；组织人员及时开展扫雪除冰作业，确保公园主次干道、核心观景点等关键点位畅通无阻。

同时，聚焦卫生焦点区域、水域岸线、绿地植被等重点部位，开展常态化排查与深度清理，建立“发现—处置—反馈”的闭环管理机制，确保环境问题即时整改；深入周边村庄张贴生态保护执法典型案例宣传海报，以“以案释法、以案普法”的方式，直观展现生态保护的严肃性与重要性，强化群众生态保护意识，营造“人人守规则、共同护生态”的良好氛围。

继往开来谋新篇 保护利用促双赢

作为湿地大市，每年秋冬，超20万只水鸟来我市越冬。候鸟不仅是湿地生态系统的关键成员，更是推动湿地保护、修复与可持续发展的重要动力。“十四五”期间，我市设立野外监控摄像头383处，组织50余名巡护员每天监测巡护。开展全国越冬水鸟同步调查，2022年监测水鸟40余种超15万只，2023年监测水鸟40余种超20万只，2024年监测水鸟49种超22万只。同时，为提升公众湿地保护意识，市林业局结合世界湿地日、世界野生动植物日和爱鸟周等，通过文艺演出、宣传车、发放材料等多种形式，大力开展湿地保护科普教育活动。连续多年组织中小学子走进湿地开展观鸟活动，其中双莲寺小学、滨江实验学校 and 天柱山中学被湿地国际授牌湿地学校。

记者从市林业局了解到，今年是“十五五”开局之年，全市林业系统将进一步加强湿地资源的科学保护和系统治理，进一步创新湿地合理利用模式，推动湿地生态保护与民生改善相统一。