

盐城积极探索“两山”实践新路径——

“沿海绿城”妙著“绿文章”

践行NbS理念,打造生物多样性保护的“中国样本”;退渔还湖,九龙口、大纵湖等湖荡湿地“退”出旖旎风光;重塑一城水色,串场河、新洋港、通榆河水清岸绿……污染退、生态进;人类退,鱼鸟归。进退之间,国际湿地、沿海绿城独特魅力绽放。

坚持生态优先、绿色低碳发展之路,意味着盐城能够拥有更多竞争优势。创新生态环境治理理念、治理模式、治理手段,推动生态价值多元转化,着力打造江苏沿海生态修复与生物多样性保护的典范区域,加快形成陆海统筹、地绿水清的生态空间格局。当前,盐城积极探索“两山”实践新路径,做好绿色文章,夯实生态本底,以绿色低碳发展勇当“碳路先锋”、助力跨越赶超、提升城市地位,着力建设绿色生态之城、绿色制造之城、绿色能源之城、绿色宜居之城,为全球生态治理和美丽中国建设贡献更多盐城智慧。

NbS理念 打造鸟类新家园

又到候鸟秋迁季节,“先头部队”已抵达条子泥,鸟浪阵阵、鸣声悦耳,场景蔚为壮观。

申遗成功后,盐城兑现对世界遗产委员会的承诺,在条子泥湿地迅速划出720亩专用地,打造国内第一块固定高潮位候鸟栖息地。这是全球保护联盟团体携手盐城,把国际观测方法、保护理念落在这片栖息地,最终形成可供全球学习借鉴的好方法。

“条子泥720”以生态自然修复为主、人工适度干预为辅,在尊重自然规律的基础上,实施勺嘴鹬等小型鸻鹬类栖息地营造、裸滩湿地恢复、岛屿建设、黑嘴鸥繁殖地建设等措施。修复两年多以来,条子泥的候鸟种群数量不断上升,目前已达410种,入选全国首批美丽海湾优秀案例,被国际社会誉为生物多样性保护的“中国样本”。

“条子泥720”是盐城积极实践基于自然的解决方案(NbS)的生动注解。近年来,盐城加大湿地保护修复力度,试点开展“生态岛”建设,着力打造江苏沿海生态修复与生物多样

性保护的典范区域。“NbS”被写入市党代会报告,盐城黄海湿地遗产地生态修复案例入选“生物多样性100+全球特别推荐案例”。

过去长期受土地围垦影响,大丰四卯酉区域大面积的碱蓬沼泽湿地变成鱼塘等人工湿地,天然湿地生态系统大面积减少。四卯酉的嬗变,同样得益于秉承NbS理念开展的生态修复实践。

通过“小塘并大塘”形式,做好水位控制,为鸟类栖息、觅食提供适宜场所,并通过引入淡水,消除外来物种大米草的侵害……2016年以来,随着四卯酉生境提升项目的实施,成群结队的黑脸琵鹭、白鹭等珍稀“精灵”不约而至,丰富的湿地资源和良好的生态环境,使这里成为各类候鸟栖息的“天堂”。

远眺水天一色,群鸟翩飞;近览蒲苇摇曳,人水相依。条子泥720亩高潮位停歇地、大丰四卯酉生境提升项目、射阳盐场1号水库生态修复工程……一个个基于自然的解决方案(NbS),为鸟类等更多生物打造一个又一个新家园。

退渔还湿 再现美丽风光

星罗棋布的湖荡,彰显着盐城鲜明的水乡特色。聚焦生态治理与保护,举棋落子于碧水河湖之间。推动治理体系与治理能力现代化成为破解生态治理难题、建设幸福河湖的“金钥匙”。

建湖九龙口国家湿地公园内,荡滩绿浪翻滚,湖光水色美不胜收。湖中的生境岛草木青葱,成群的鸟儿时而贴湖飞行,时而飞向高空,原生态之美尽显。

湖清水绿,潟湖鱼鸟欢歌。近年来,九龙口以创建国家湿地公园为抓手,大力实施退圩还湿工程,全面整治湿地水环境,恢复湿地植被。2015年至今,九龙口共收储塘口800多公顷,退化湿地植被修复面积超300公顷,鸟类数量大幅增长,观察记录鸟类多达107种,陆续发现震旦鸦雀、东方白鹳等珍稀鸟类种群。

一碧万顷,美景如画。如今金沙湖水常年保持Ⅱ类水质,湖心达Ⅰ类

水质,近百种鸟禽在此栖息。退沙还湖、湖形整理、围湖铺沙、依沙建路、湖堤造林……十年系统修复,让曾经的废矿水塘变为碧波浩渺的生态景区。

自2009年起,阜宁全面实施金沙湖湿地修复工程,迁移周边家禽养殖场、各类工业企业,实施万亩湖型综合整治、千亩生态氧吧等项目,新增绿地400公顷,修复芦苇湿地10公顷,植被覆盖率80%以上。

大纵湖水草丰茂,湖水清澈。芦苇丛中、迷宫航道里,鸟儿随处可见。精心呵护生态环境,使大纵湖国家湿地公园美不胜收,成了候鸟越冬的“天堂”,吸引省内外游客竞相前来“打卡”。

近年来,盐都区大力实施大纵湖引江入湖、退渔还湖、生态修复三大工程,增强西部湖荡湿地生态和碳汇功能,再现“百万水鸟飞平湖”的壮丽景观。

好风景带来新“钱景”,一幕幕“两山”转化的缩影,成为盐城坚持生态优先绿色发展的生动写照:走上小康岸,大纵湖居民旅游收入增加了3倍;九龙口国家湿地公园的游客接待量和营收持续增长,公园员工70%来自周边各村;金沙湖旅游度假区累计接待游客200多万人次,直接和间接带动就业1000多人,景区富民的目标正逐步变为现实。

“三河”整治 重塑一城水色

一群飞鸟时而展翅翱翔,时而飘落驻足,时而追逐嬉戏……不远的河畔,是众多晨练的市民。人与自然和谐共生的美丽画卷,在市区城北新洋港段已成为日常。

2019年10月,城北地区改造启动,新洋港迎来全新发展机遇。通过高标准成片规划,新洋港经历老房征迁、河道治理、景观重塑等一系列综合整治,公共服务设施、环境面貌等得到显著改善。

春去花还在,人来鸟不惊。如今

的新洋港,生态环境持续向好,成为全面展示盐城水绿魅力的代表。据观测,至少有包括红嘴鸥在内的17种飞鸟在此停留栖息。

碧水润家园,“三河”绘新卷。近年来,市委、市政府按照“规划引领、流域治理、水岸同治”原则,全面开展“三河”(串场河、新洋港(蟒蛇河)、通榆河)全域整治工作,强化区域河湖水体环境综合治理,全力做好水安全、水资源、水生态、水文化四篇文章。

在整治过程中,我市坚持向水而行、以水利民,统筹兼顾人居环境、产业调整、文化记忆、社会发展,重塑水乡生态,绘就盐城水韵之美,努力将“三河”沿线建成“水清、河畅、岸绿、景美、文兴”的生态景观带,明显改善沿线整体面貌。

微波荡漾的河面,错落有致的绿叶植被、依河而建的步道、独具特色的历史文化景观……如今漫步串场河两岸,能够看见景观、觅得乡愁、触摸历史。2019年,市委、市政府对涉及6个县(市、区)155公里的串场河实施全流域整治,累计投资140亿元。2021年,串场河生态廊道建设成功入选美丽宜居城市省级试点项目。

一河串古今,老城镶新城。今年,串场河生态廊道建设继续推进大丰白驹水美古镇、丁溪传统村落修缮、盐南珠溪古镇、市区原肉联厂地块文创街区等20个项目建设,系统发展文旅融合、农旅经济等,持续带动沿线城、镇、村经济发展,努力实现经济效益、生态效益双丰收。

百河之城,水润民心。盐城高位推动、协同作战,综合施策、系统治理,精心守护每一条河流,绘就岸绿景美新画卷,水环境质量持续保持全省第一方阵。2021年,51个省考以上断面Ⅲ类水质比例为94.1%,高于省定目标7.8个百分点;今年上半年,51个省考断面优Ⅲ比例达100%。

记者 陈婷

竞逐新赛道 勇当排头兵

——贯彻落实市委八届三次全会精神

前7个月

我市新签亿元以上产业项目713个

盐城晚报 近日,我市通报前7个月招商引资和项目建设情况,从投资规模、产业结构、投资来源、落地转化、板块分布等维度,深入分析形势,查摆问题不足,拿出对策举措,加快补齐短板,全力稳住经济基本盘,加快建设绿色制造之城。

1至7月份,全市累计新签约亿元以上产业项目713个,计划总投资近4422亿元。从投资规模来看,100亿元以上项目6个,大丰、建湖、射阳、滨海在百亿级项目招商上取得突破,特别是大丰招引3个。从产业结构来看,签约项目以工业、重点产业链项目为主。长三角区域项目占签约项目总数70%以上,苏州地区成为我市新签约项目第一大投资来源地。截至7月底,滨海、东

台、建湖3个板块开工率较高。

企业是最重要的市场主体,稳住企业才能稳住经济基本盘,为全省“勇挑大梁”多作盐城贡献。下一步,我市将聚焦“准”,以“产业大招商”活动为契机,围绕重点产业链,实施靶向招商,积极谋划活动,加快强链补链延链,推动项目招引量质齐升。聚焦“快”,以“项目大推进”活动为契机,抢抓施工有利时机,加大项目开工力度,建立健全“红黄绿”亮灯预警机制,推动项目建设提速扩量。聚焦“实”,以“企业大走访”活动为契机,摸细摸实企业面临的难题,提供精准服务纾困解难,确保问题不解决不销号,助企加快发展。

记者 王叶州

受台风“轩岚诺”外围环流影响

4日夜间至6日我市风力较大

盐城晚报 市气象部门根据监测到的最新气象资料显示,第11号台风“轩岚诺”(强台风级)的中心9月2日上午9点钟位于浙江省舟山市朱家尖岛南偏东方向大约980公里的台湾以东洋面上,就是北纬21.5度、东经125.4度,中心附近最大风力有14级(45米/秒),中心最低气压为950百帕,七级风圈半径240~280公里,十级风圈半径110公里,十二级风圈半径50公里。

预计“轩岚诺”将先在台湾以东洋面停滞或回旋,强度略有减弱;3日起将转向北偏西方向移动,3日夜间移入东海海面,强度再度发展,有可能再次发展为超强台风级,并逐渐向浙江东北部一带沿海靠近,4日夜间到5日上午将在浙江近海海面转向东

北方向移动,趋向朝鲜半岛南部到日本本州岛一带沿海。

受台风“轩岚诺”外围环流影响,2日至4日白天盐城风力逐渐增大,陆上东北风4~5级阵风6级,海区6~7级阵风8级,4日夜里至6日陆上风力增强到偏北风5~6级阵风7~8级,海区增强到7~10级,其中南部海区阵风可达11~12级,台风中心经过海域阵风可达14~15级。另外3日至5日我市有分散性阵雨。

市气象部门表示,目前,大气环流形势比较复杂,台风“轩岚诺”的移动路径尚存在不确定性,气象部门将密切监测其动向,及时发布最新预报预警信息。

记者 唐承兵