

# 农工党中央来通调研长江生态环境保护民主监督工作 共同守护一江碧水永续东流

**晚报综合消息** 近日,全国人大常委会副委员长、农工党中央主席何维率调研组来通,就长江生态环境保护民主监督工作开展专题调研。全国人大教科文卫委副主任委员、农工党中央专职副主席杨关林参加调研。市委书记吴新明陪

同调研。市政协主席黄巍东等市领导参加有关活动。

在南通期间,调研组前往五山滨江片区、南通经济技术开发区化工园区、中天科技集团调研,考察了沿江地区生态修复保护、化工园区产业布局优化、绿色低碳制造业发展等

情况。调研组赞赏南通在推进沿江地区生态环境保护、落实长江流域“十年禁渔”、推动产业转型升级上作出的工作成效。调研组指出,要坚持久久为功,持续深入推进长江保护修复,坚决守护好一江碧水、两岸青山。

## 遥望港成为全国首条完成确权登簿的市级河流 南通自然资源有了首个“户口本”

自然资源也能上“户口”了。记者昨天从市自然资源和规划局获悉,我市的骨干河道遥望港已完成自然资源确权登记的“登簿”工作,成为全国首条领取自然资源“户口本”的市级河流。

### 如何给自然资源上“户口”?

如果把自然看作一个大家庭的话,那么山、水、林、田、湖、草等都是家庭成员。要了解这些家庭成员,就需要摸清家底、建立档案,明确它们的范围权属,这一过程就是自然资源确权登记。通俗点说,也就是给自然资源“上户口”。

市自然资源和规划局确权登记局局长夏蓓告诉记者,在“上户口”之前,关键要划清四条“边界”,即全民所有和集体所有之间的边界,全民所有、不同层级政府行使所有权的边界,不同集体所有者的边界,不同自然资源类型的边界,以此清晰界定全部国土空间各类自然资源资产的所有权主体。

对于水资源来说,水流登记单元的划分是确权登记的核心难点。“一条河流代表一个登记单元,由于流经多个区县,各项数据交叉情况不一致,各地给出的划分办法也不相同,导致登记单元的划定较为困难。”夏蓓说。针对这一问题,该局研究制定了市级项目水流登记单元划分规则,最终解决了界线协调、避让等诸多问题,保证了各个区县内登记单元划定的一致性。

### “户口本”里有哪些信息?

“户口本”里都有哪些信息?夏蓓介绍,主要分为自然状况和权属状况信息,包括自然资源的坐落、空间范围、面积、类型、数量、质量,以及所有权主体、所有者职责履行主体、所有者职责代理履行主体以及行使方式等。对于登记单元内无法避让的基本农田、不动产发证项目等相关信息则通过关联的方式予以体现。

在遥望港的“户口本”上,明确了自然资源资产“谁所有”“由谁管”——其自然资源资产所有权人为全民,履行主体为自然资源部,代理履行主体为南通市人民政府。遥望港登记单元长度36公里,面积272.45公顷,登记单元内包含183.43公顷水流、13.31公顷森林、0.65公顷草原三类自然资源。

首条登簿的河流为何选择遥望港?关键还是其内在的文化影响力和生态价值。遥望港西起九圩港,向东流经通州区、如东县、通州湾示范区,至遥望港闸入黄海,是江海平原引水、灌溉、排涝、航运的骨干河道。史料记载,遥望港原为古河道遗迹,曾名横江、洋岸港等。后因宋丞相文天祥从通州石港场东卖鱼湾处(遥望港的一段河道)渡海至浙东抗元,为纪念渡海时遥望南方的文天祥,改称“遥望港”。

遥望港公告登簿完成,标志着我市深化自然资源资产产权制度改革取得新突破,也为自然资源生态产品价值实现、生态产品补偿机制等重大改革奠定坚实基础。

### 自然资源如何统一管理?

自然资源家底“摸清”了,又该如何统一管理?市自然资源和规划局按照“产权一张图、登记一簿册、信息一张网”的总体框架,搭建南通市自然资源统一确权登记信息管理平台,统筹管理市、县两级确权登记数据。自然资源管理部门的用户分别以客户端接入,依据区域管辖和登记管理权限两种方式,清晰掌握辖区内的自然资源状况,为自然资源管理提供多方位的辅助决策支撑。

以南通狼山国家森林公园自然保护地为研究对象,市自然资源和规划局还创新探索自然资源地上地下一体化三维确权登记模式,将自然资源从平面变为立体,从抽象变为场景来管理,为自然资源保护利用提供更为科学的依据。本报记者俞慧娟

## 我市举办国际生物多样性日主题宣传活动 全省首家生物多样性综合观测站揭牌

**晚报讯** 昨天是国际生物多样性日,我市举办主题宣传活动,通过展示宣传动画、分享观测故事、开展科普体验等方式,广泛宣传我市生物多样性保护成效,提高公众生物多样性保护意识。

南通位于南北气候和海陆生态的交错区,孕育了丰富的生物多样性资源。通过生物多样性本底调查结果显示,全市现有物种已超过3600种,其中国家重点保护野生动植物78种。一直以来,我市高度重视生物多样性保护,将其作为生态文明建设的重要内容科学谋划、系统布局。如东依托滩涂自然湿地建设勺嘴鹬保护区高潮位栖息地,为鸟类栖息、迁徙中转提供重要场所;海门高标准推进青龙河综合整治,开展蛎岬山牡蛎礁生态保护修复及人工增殖放流,打造全省首个“生态环境损害赔偿公益林”,变“环境短板”为“生态样板”。

我市还因地制宜推进“生态岛”试验区试点示范,探索提升区域生态系统稳定性、生物多样性水平和生态服务功能,如皋长青沙、通州开沙岛、如东小洋口、丰利-东凌、通州湾等已列入全省首批“生态岛”试验区,崇川军山、启东圆陀角率先开展“生态岛”试验区项目建设。

东方白鹳在如皋“安家落户”、通州开沙岛迎来“天外来客”小天鹅、黑脸琵鹭“旅行团”在通州湾中转加油、黑嘴鸥在如东小洋口幸福育雏……据了解,自2022年起,我市每季度开展热点区域固定观测,其中2023年一季度观测鸟类超11万只次,包括黑脸琵鹭、黑嘴鸥等国家一级保护动物6种,红翅绿鸠(系首次观测记录)、白腰杓鹬等国家二级保护动物16种。

活动当天,南通市生物多样性综合观测站揭牌。作为全

省首个完整覆盖全地域热点区域的大型综合示范站,该站以南通市沿江湿地生态系统、滨海滩涂生态系统、里下河河荡湿地生态系统、乡野农田生态系统为研究对象,围绕生物多样性现状及成因这一重大生态科学问题,综合运用现代有线无线融合数据传输网、卫星遥感与无人机、野生动物多样性与生态要素自动采集、人工智能识别、大数据挖掘与云计算等现代信息技术手段,构建天地空一体化的物联网监测体系,从生态系统水平对南通市植被、鸟类、哺乳动物、两栖动物、爬行动物、蝴蝶、鱼类等类群,开展长期、系统、多介质的固定观测。同时,研究南通不同典型生态系统组成、结构、功能和过程,评估区域生物多样性保护成效,并提出生物多样性保护对策建议。

记者严春花

## 如东籍美术名家作品展开展

21日,“盛世丹青扶海情——如东籍美术名家作品展”在如东县文化中心开展,展出10位美术名家创作的57件精品。记者杨新明 通讯员余陈婧



## 学校饮水卫生监督专项行动启动

**晚报讯** 学校饮水关乎师生健康安全。根据省卫健委统一部署,近期,市卫健委、市教育局联合在全市范围内启动学校饮水卫生监督专项行动,旨在加强部门联动,形成监管合力,加强卫生监督和专业指导,共同把这件惠及全市学校、服务师生健康的大事办好。

此次专项行动主要针对全

市使用直饮水(包括管道分质直饮水和净水器)或桶装水饮水机的各级各类学校。专项行动主要是对学校饮水的管理制度、人员卫生、索证管理、卫生档案管理、水质处理器滤芯滤料更换情况、设备设施清洗消毒、桶装水饮水机存放、饮用水突发事件发生及处置等方面进行检查,并开展饮水水质检测。

下一步,我市各级卫生监督机构、疾病预防控制中心将按照学校饮用水专项行动方案,协同开展学校饮水的监督检查、水质抽检和服务指导。每年将抽取辖区内不少于35%使用直饮水或桶装水饮水机的学校开展监督检查,检查抽检结果报送教育行政部门。记者冯启榕