



九段沙湿地保护区错综复杂的水道宛如一棵巨型大树



站在湿地边缘可以清晰地看到浦东机场跑道上的飞机起降



九段沙湿地国家级自然保护区标识牌

踏访九段沙湿地自然保护区 掀起『上海之肾』的神秘面纱



九段沙湿地栖息着大量鸟类,其中不乏黑脸琵鹭这类国家一级保护动物

本报记者 徐程图
本报记者 宋宁华 文

10月31日是世界城市日。守护好生态环境,让人与自然的关系更和谐,是“城市,让生活更美好”的应有之义。

作为“上海之肾”的国家级自然保护区,九段沙湿地是国内唯一仍基本保持原始河口沙洲地貌及其发育过程的重要区域,也是上海最后的处女地。时下正是候鸟迁徙季,近日,记者乘坐九段沙01号艇,从三甲港基地码头踏上这片神秘的土地。

上海九段沙湿地国家级自然保护区位于长江口和东海交汇处,是水生动物产卵育肥之地、江海洄游动物必经之处

和候鸟迁徙的重要通道。候鸟在长距离迁徙途中,需要在一系列“中途驿站”补充食物并积蓄能量,为下一阶段飞行作准备。九段沙湿地正是长江口的重要“迁徙中转站”之一,它所在区域位于东亚—澳大利亚候鸟迁徙路线的中点,是春秋季节迁徙鹤鹑类重要的中途停歇地,也是雁鸭类的重要越冬栖息地。

截至目前,九段沙湿地自然保护区已记录到鸟类20目53科233种,其中包括国家一级重点保护野生动物10种,国家二级重点保护野生动物40种;被世界自然保护联盟濒危物种红色名录列为极危级别鸟类2种,濒危级别鸟类7种,易危级别鸟类11种,近危级别鸟类17种。



九段沙湿地为数不多的几棵柳树之一



湿地的潮汐给生活在此的螃蟹以及滩涂鱼等生物带来了丰富的食物来源



九段沙湿地栖息着大批鹤鹑(héng yù)类候鸟