

秋天到了，夏天去谈恋爱、生孩子的勺子们，开始从繁殖地南迁到条子泥啦（2021年10月）

勺嘴鹬调查组在日常的监测中，陆陆续续观测到了勺嘴鹬，已经开始从繁殖地南迁到条子泥啦。目前，7月中旬到达条子泥的先头部队已经完成了换羽。在条子泥中嬉戏觅食！



互花米草治理研讨会（2021年05月）

关心勺子的大家或许有听说过互花米草吗？互花米草于1979年被引入中国，在过去30年内快速扩散，是我国东部沿海最严重的外来入侵物种之一，黄渤海世界自然遗产一期及二期规划区是入侵受害或受威胁最严重的地区。



项目执行内容：

互花米草在过去30年内快速扩散，是我国东部沿海最严重的外来入侵物种之一，黄渤海世界自然遗产一期及二期规划区是入侵受害或受威胁最严重的地区。



野外考察

互花米草的扩张会导致鸟类栖息地质量的下降，于是，为了交流互花米草治理的经验做法和前沿进展，为迁徙候鸟栖息地提供科学修复建议，由国家林业和草原局湿地管理司、盐城市湿地和世界自然遗产保护管理中心指导、红树林基金会（MCF）和东台沿海经济区管委会主办、复旦大学长江河口湿地生态系统国家野外科学观测研究站、生物多样性与生态工程教育部重点实验室和北京林业大学东亚澳大利西亚候鸟迁徙研究中心承办的【东亚-澳大利西亚迁飞区关键候鸟栖息地互花米草治理研讨会】于4月24日在盐城东台召开。



我们不仅请滨海湿地互花米草治理、迁徙水鸟保护、海岸带综合管理等领域的部门领导和专家们在会上分享讨论，还至条子泥方塘河口考察互花米草情况，为提升勺嘴鹬等迁徙候鸟的栖息地质量提出科学治理设想。



保护勺子，看看我们 2020 做了啥（2021 年 3 月）

保护勺嘴鹬的工作在大家的眼中看似非常复杂。不要担心，下面的图片能告诉大家
在 2020 年我们主要为勺嘴鹬做了哪些工作。大家快快看完~



项目执行内容：

为了推动勺嘴鹬保护，红树林基金会（MCF）、北京林业大学东亚-澳大利西亚候鸟迁徙研究中心（CEAAF）、盐城市黄海湿地申报世界自然遗产工作领导小组办公室、江苏盐城国家级珍禽自然保护区、广东湛江红树林国家级自然保护区等数十家机构，于 2019 年 4 月在江苏省盐城市联合发起成立勺嘴鹬保护联盟。

联盟旨在推动东亚-澳大利西亚迁飞区所在各个国家的湿地主管部门、研究机构、湿地类型自然保护区、湿地公园、国际重要湿地、观鸟会和关注勺嘴鹬保护的当地政府和民间保护组织、企业、环保爱心人士开展广泛的交流与国际合作，搭建起信息沟通、经验交流、项目合作、人员培训、机构能力建设的平台；提高沿海湿地的整体保护能力和管理水平；宣传湿地保护工作的重要性，提升公众保护湿地意识；提升湿地生物多样性与人类福祉。



保护勺嘴鹬的工作在大家的眼中看似非常复杂。不要担心，下面的图片能告诉大家
在2020年联盟为勺嘴鹬做了哪些工作。大家快快看完~





勺嘴鹬越冬同步调查（2021年1月）

2021 勺嘴鹬越冬同步调查于 2021 年 1 月 16 至 17 日顺利开展，调查范围自杭州湾到北部湾，覆盖 4000 公里海岸线。



项目执行内容：

勺嘴鹬 2021年 越冬同步调查

主办单位:勺嘴鹬保护联盟



为了解勺嘴鹬 2021 年越冬分布的状况以及全球种群数量, 2021 勺嘴鹬越冬同步调查于 2021 年 1 月 16 至 17 日顺利开展, 调查范围自杭州湾到北部湾, 覆盖 4000 公里海岸线。



调查员们正在搜索勺子的身影, 顺带观察这里的生境图: 金莹 (深圳大鱼)



“三勺”同框 图：金莹（深圳大鱼）

100 名来自各保护地、研究机构、环保社团等的调查员，对 18 个地块 36 个调查点（相比 2020 年增加了 3 个调查点）开展了勺嘴鹬及鹈鹕类水鸟同步调查。



勺嘴鹬优美的姿态 图：金莹（深圳大鱼）

本次调查的初步数据还在加紧统计中，到时将继续为大家跟踪。感谢支付宝公益各位爱心公众的支持与关注

勺嘴鹬保护联盟成员大会（2020年12月）

“2020 勺嘴鹬保护联盟成员大会”在盐城东台条子泥召开，来自科研院校、社会组织及勺嘴鹬保护联盟成员代表探讨在沿海湿地的监测巡护、环境治理、生态修复以及公众宣传中发挥更为积极作用。



项目执行内容：

2020 | 勺嘴鹬保护联盟
成员大会

Spoon-billed Sandpiper
Conservation Alliance

11月21日上午，“2020 勺嘴鹬保护联盟成员大会”在盐城东台条子泥召开，来自科研院校、社会组织及勺嘴鹬保护联盟成员代表80余人（含线上）出席大会。



专家分享

保护以勺嘴鹬为代表的滨海水鸟及其栖息地，体现了中国如何在经济发达、人口密集地区处理好保护和发展的关系，联盟必将为全球湿地保护提供中国模式，贡献中国智慧。



本次大会，是联盟成立后的第一次回首，同时是又一次怀揣大爱与大志的极目远眺。未来我们将继续在各地政府、各界科学家、社会公众的参与及支持下，在沿海湿地的监测巡护、环境治理、生态修复以及公众宣传中发挥更为积极作用。

野放小勺嘴鹬（2020年9月）

所有孵化的勺嘴鹬幼鸟目前已经野放



项目执行内容：



野放的幼鸟

今年，7月28日所有孵化的勺嘴鹬幼鸟被野放。野放后，科学家放归指南进行监测。评估放归的鸟类是否准备好在野外生活，以及在未来是否需要进行任何具体的改变。除了观察之外，通常还对捕食者进行控制，包括狐狸、地松鼠和北极臭鼬。目前，大多数孵化的勺嘴鹬幼鸟，在8月5日离开了繁殖地。



在野外开展工作

在整个月里，科学家对所有野外设备进行了维护。为过冬做准备。并确定了明年需要安装的零部件清单。燃料和石油等也储存起来。

拯救勺嘴鹬项目预算调整说明（2020年9月）

尊敬的捐赠人：

您好！

感谢您一直以来对拯救勺嘴鹬项目的支持与关注。为了更加有力的加强对勺嘴鹬及其栖息地的保护。今年机构对于整体项目进行了调整及梳理，对保护勺嘴鹬的相关业务进行了扩大。结合项目的实际需求，现在红树林基金会（MCF）申请对项目预算进行调整。

项目执行内容：

拯救勺嘴鹬项目预算调整说明

尊敬的捐赠人：

您好！

感谢您一直以来对拯救勺嘴鹬项目的支持与关注。为了更加有力的加强对勺嘴鹬及其栖息地的保护。今年机构对于整体项目进行了调整及梳理，对保护勺嘴鹬的相关业务进行了扩大。结合项目的实际需求，现在红树林基金会（MCF）申请对项目预算进行调整。具体预算调整如下：

内容	单价	单位	备注
治理外来入侵物种	¥20	1平方米	开展互花米草等外来入侵物种清理工作及成效评估，预计完成40000平方米的治理工作（根据项目不同阶段及实施方式，进行实际成本测算）
勺嘴鹬同步调查	¥2130	1个调查点	每年计划在全国的勺嘴鹬迁就停歇地开展3次（秋、冬、春）勺嘴鹬同步调查，记录勺嘴鹬相关数据
条子泥勺嘴鹬跟踪收集	¥2000	1个月/人	实施在盐城条子泥开展全年勺嘴鹬跟踪及照片收集，记录勺嘴鹬在条子泥的基本情况，收集数据。
条子泥鸟类监测调查	¥35000	1个月	组织3-5名工作人员开展为期1个月的长期鸟类监测，了解该区域鸟类生存的状况，主要费用包含调查费、物料费由调查员自理等
底栖动物采样调查	¥55000	1项	支持开展底栖动物采样调查，了解底栖动物数据。费用包括：实验材料费、采样费、专家费、报告费、差旅费等
条子泥水鸟调查	¥570	1人次/天	项目人员外出调查费，主要包含租车费、物料费、外出调查差旅费等
鸟类非法猎杀及误捕调查	¥600	1人次/天	组织开展为期60天的鸟类非法猎杀及误捕调查，主要包含当地渔民劳务费、专家费、实验材料、外出调查差旅费等
人为干扰影响调查	¥600	1人次/天	组织开展为期60天的鸟类人为干扰影响调查，主要包含当地渔民劳务费、专家费、实验材料、外出调查差旅费等
支持勺嘴鹬栖息地开展勺嘴鹬保护工作	¥20000	1个栖息地	支持并参与在盐城开展的勺嘴鹬人工繁殖项目，水鸟调查与社区宣传等工作。
勺嘴鹬保护行业工作人员能力提升计划	¥2170	1个人	计划支持约40人开展能力建设，提高项目设计、栖息地建设、湿地管理等水平。费用包括：场地费、培训费、专家费、交通费、物料费等

项目人力成本2人	¥134400	1年	2. 项目经理：14000元/月*12月*90%，小计151200 3. 项目主管：9000元/月*12月*100%，小计108000
项目管理运营费用	¥100000	1年	主要包含水电、物流、办公室租金等运营费用

本说明公示期间为2020年9月9日—2020年9月12日。如有异议，请在公示期内以书面、邮件、电话等形式向红树林基金会（MCF）提出相关意见。

通讯地址：深圳市福田区上步南路1001号锦峰大厦A座508

办公电话：0755-82836701

电子邮箱：mcf@mcf.org.cn

感谢您的支持与理解，谢谢！



来了，来了！可爱精灵到条子泥啦！（2020年8月）

7月25日，在条子泥迎来了一只身着繁殖盛装的可爱精灵—勺嘴鹬



项目执行内容：7月25日，在持续监测一周后，摄影师李东明在条子泥终于观察到一只身着繁殖盛装的勺嘴鹬。据推测，这只个体今年繁殖结束后，还没来得及换“衣裳”，就立即从俄罗斯启程，来到了条子泥了



接下来，项目组的工作人员正式入驻条子泥工作站，开启今年秋季在条子泥的野外研究工作。



保护区里的“常客”勺嘴鹬（2020年7月）

想知道是谁年年都来到湛江保护区吗？工作人员又是怎么认出它的呢？



项目执行内容：勺嘴鹈在怎样的环境下过冬呢？

想知道是谁年年都来到湛江保护区吗？工作人员又是怎么认出它的呢？搜索“湛江红树林 | 世界环境日&海洋日”，与我们一起一探究竟吧。



6月世界环境日&海洋日双料节日，我们透过镜头探访了勺嘴鹈在中国最大的越冬地湛江红树林保护区，认识了连续六年都到访湛江保护区的“常客”——勺嘴鹈。向公众介绍关于勺嘴鹈的相关知识，引导公众更好的保护环境，保护勺嘴鹈。



勺嘴鹬打油诗



湛江保护区“常客”一勺嘴鹬

想勺嘴鹬吃什么吗？跟我一起调查吧（2020年5月）

“条子泥都有哪些勺嘴鹬可吃的食物”“勺嘴鹬们吃什么呢”



项目执行内容：“拯救勺嘴鹬”项目组参与“中国沿海大尺度大型底栖动物调查和迁徙鹤鹬类研究”条子泥站的研究工作。围绕“条子泥都有哪些勺嘴鹬可吃的食物”“勺嘴鹬们吃什么”等问题，研究人员对大型底栖动物进行采样，观察记录勺嘴鹬和它的好伙伴黑腹滨鹬、大滨鹬的觅食



考察勺嘴鹬栖息地-条子泥湿地（2020年4月）

4月9日至4月10日，由红树林基金会（MCF）和东亚-澳大利西亚候鸟迁徙研究中心等组成的代表团前往江苏盐城，考察条子泥湿地滩涂，并与条子泥湿地中心进行交流，推动勺嘴鹬保护工作。



目执行内容：



2020 年勺嘴鹬冬季调查简报（2020 年 3 月）

近期，我们针对 1 月开展的勺嘴鹬冬季调查获得的数据进行分析。报告总结了 2020 年勺嘴鹬冬季调查活动，与 2019 年冬季调查数据进行对比，针对勺嘴鹬越冬分布状况和潜在威胁提出建议。同时，我们制作 2020 年勺嘴鹬冬季调查简报即将面向公众发布，

以增进公众对“拯救勺嘴鹬项目”的认知和了解。



项目执行内容：



我们记录到了 48 只勺嘴鹬（2020 年 2 月）

1 月 16 至 19 日，我们开展了勺嘴鹬越冬同步调查。本次调查范围覆盖自杭州湾到北部湾 2100 多公里海岸线。90 多名来自各保护地、研究机构、环保社团等的调查员，对 32 个调查点（相比 2019 年增加了 12 个调查点）开展了勺嘴鹬及鸬鹚类水鸟同步调查。通过本次冬调，共记录到了 48 只勺嘴鹬。



项目执行内容:

