

工作人员转运即将放归的长江江豚(2023年4月25日摄)。新华社记者 伍志尊 摄

2025年1月5日,长江江豚在长江湖北宜昌葛洲坝下游附近水域嬉戏。新华社记者 肖艺九 摄



# 长江禁渔五年,发生了哪些变化?

新华社记者 李思远

2021年1月1日全面启动以来,长江十年禁渔已实施满5年。

农业农村部长江流域渔政监督管理办公室表示,5年来,长江禁渔取得阶段性明显成效:水生生物多样性恢复向好,退捕渔民基本实现安居乐业,禁捕管理保持总体稳定。江豚逐浪起,鲟鱼竞洄游,万里江涛上,人水和谐的画卷不断铺展。

长江,是我国淡水渔业的摇篮,也是世界上水生生物多样性最为丰富的河流之一,淡水渔业资源一度占全国的60%以上。20世纪80年代以后,受长期高强度人为活动影响,长江流域水生生物资源衰退,生物完整性指数一度到了最差的“无鱼”等级。

十年禁渔,让长江得以休养生息。

天气转冷,长江湖北宜昌段江滩公园一隅,江豚观赏点依旧热闹。“江豚一家‘豚’丁兴旺,其乐融融。”摄影爱好者杨河兴奋地展示他拍摄的“大片”。画面中,一头成年江豚高高跃出水面,身后一头幼豚紧跟不舍。

中国科学院水生生物研究所研究员王丁说,伴随长江十年禁渔不断推进,江豚逐浪成为沿江城市的“标配”景观。2022年科学考察结果显示,长江江豚分布范围扩大,种群数量与2017年1012头相比,实现历史性止跌回升。

禁捕之外,长江沿线还深入实施旗舰物种拯救行动,推进水生生物重要栖息地修复。

农业农村部长江流域渔政监督管理办公室主任江开勇介绍,2024年到2025年,中华鲟放流规模连续两年超过100万尾,有效补充了野外种群。长江鲟自然繁殖试验取得成功,野外种群重建迈出重要步伐。

越来越多的标志性物种回归公众视野。消失多年的鳊鱼出现频次快速增加,“长江三鲜”之一的刀鲚重新溯河到达最远的洞庭湖……

江开勇表示,长江水生生物多样性恢复向好。干流水生生物完整性指数持续提升。2021年至2024年,长江流域累计监测到土著鱼类344种,较2017年至2020年增加36种。

## 渔民从“靠水吃水”到“护水兴水”

禁渔成与败,关键在渔民。5年来,长江流域各地构建培训强技、创业强心、政策兜底的精准服务体系,为渔民织密保障网。退捕渔民实现了从捕鱼者到护渔者、致富者的转变。

穿上志愿者服装,拿上清洁工具,荆江上首宜都市枝城镇白水港村退捕渔民刘红全几乎每天早上都去长江岸边,清理垃圾与杂物。

三面环水,白水港村以水而兴。多年来,村民以渔为生,耕波犁浪。2015年3月,记者到访白水港村,那时的村民们打鱼没钱、上岸没地,生活困难。

完善配套政策、开展技能培训、举办专场招聘会……随着当地

一系列举措出台,186户退捕渔民全部转产就业。白水港村党总支书记李维说,转产后,旧渔村变身生态村,人气越来越旺。2025年村集体经营性收入达101万元,人均收入从2019年的2万元增至近3万元。

多地出台退捕渔民创业贷款等优惠政策,助力他们从捕鱼人变身“新农人”“创业者”。

年关将至,江汉平原湖北省监利市桥市镇,退捕渔民阎德国的200多亩螃蟹迎来收获季。凭借当地给予的创业贴息贷款,从水上“讨生活”,到岸上“创未来”,阎德国创办了水产养殖专业合作社,收入也跟着水涨船高。“年关价格高,等年关再卖。按照每亩2000多元

毛利算,今年可以收入数十万元。”阎德国说。

稳得住、能致富,这样的故事在长江两岸不断上演。江苏扬州渔民深入挖掘江豚生态文化价值发展旅游,江西九江渔民开起“渔家乐”民宿。渔民“创业梦”正照进现实。

农业农村部发布的数据显示,通过采取有力措施对23.1万退捕渔民实行安置保障,有劳动能力和就业意愿的退捕渔民就业率基本达到100%,符合养老保险参保条件的全部参加养老保险;通过兜底保障,1.2万困难渔民被纳入低保等救助范围,基本实现“应帮尽帮、应保尽保、应救尽救”。

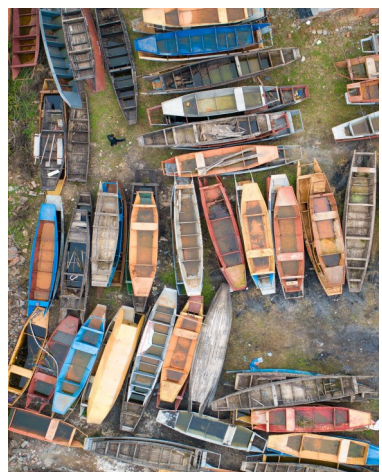
## 挑战仍存需久久为功

仍然时有发生。

少数不法分子选择深夜跨区域作案,借助无人机、夜视仪、潜水服、大马力快艇等新工具规避执法打击,望风、开船、电鱼、下网、销售各环节分工明确……据长江航运公安局介绍,非法捕捞案件呈现团伙化、隐蔽化,“捕运销”产业链转入地下。近年查处的案件中,跨区域作案占比较多,隐蔽性变强,打击难度更大。

基层干部建议,下一步,要持续提升禁渔监管效能,推进重要栖息地和关键生境修复,加强珍稀濒危物种保护,不断提升长江十年禁渔后半程工作实效。

江开勇说,坚定不移实施好长江十年禁渔,农业农村部门将继续会同有关部门和沿江各地,守正创新、系统施策、补齐短板,完善长效机制,强化联合执法,提升保护能



2020年1月2日拍摄的湖北省宜都市枝城镇白水港村一处“上岸”的渔船堆放点(无人机照片)。新华社记者 肖艺九 摄

新华社北京1月8日电