

为了母亲河的休养生息

——长江流域重点水域“十年禁渔”全面启动一周年成果回眸



江西省九江市

多年不见的“老友”回来了

■林小强 本报特约记者 郭冬明

“快看，老舒又拍到江豚结对出游啦！”翻看手机，江西省九江市水产科学研究所研究员李乐康兴奋不已。当地摄影爱好者舒国珍发来一段小视频，九江市湖口县长江中游与下游的分界处，两头长江江豚接连跃出水面，灰黑色的背脊在阳光下闪闪发亮。

过去一年里，李乐康和同事们时常收到这样的好消息：消失多年的鳊鱼重现身影，刀鲚种群数量逐渐增长，长江江豚出现频次大幅度增加……

“人们不再‘鱼口夺食’，长江水质明显改善，它们自然愿意留下来。”说起长江禁渔以来的变化，李乐康滔滔不绝。作为长江流域332个水生生物自然保护区之一，早在长江流域重点水域

“十年禁渔”全面启动的前一年，长江九江段已全面禁捕。

对于从小生长在长江边的舒国珍来说，近年来与江豚的频繁“会面”，则更像是与“老友”的重逢。“小时候在江里游泳，江豚就在后面追。然而近年来，江豚数量大幅减少。”

从乡镇文化站站长的岗位退休后，他成为一名义务护鱼员。几乎每天上午，舒国珍都守在岸边拍摄长江鱼类，实时记录生态环境的点滴改善，又身体力行呼吁社会各界加入长江大保护的行列。

九江市重点水域禁捕退捕工作领导小组办公室主任方旺顺介绍，九江全面推行河湖长制，

重庆市巴南区

“水上漂”上岸改做护江人

■赵晓蕊 陈国栋 本报特约记者 左庆莹

穿上工作服，带上执法记录仪和宣传手册，上午10点半，重庆市巴南区木洞镇渔业护卫队队员何斌来到责任区域，开始当天的巡护工作。劝离非法垂钓市民，提醒游玩群众注意安全，发放禁渔宣传单……何斌忙得团团转。

“冬天天气冷，中午江水温度相对高些。这个时间鱼好上钩，冬泳的人也多些，要格外提高警惕。”加入渔业护卫队近两年，何斌总结出不少经验。20多年的“水上功夫”，有了新的用武之地。

随着长江流域重点水域“十年禁渔”，渔民们上交渔船、退网转产就业，很多人从捕鱼人变成了护鱼员。

“我家三代捕鱼为生，我不到5岁就跟父亲在江里游泳，10多岁就上船捕鱼。”退捕伊始，在江上成家立业的何斌和当地的许多渔民，都对未来感到迷茫。

“离江不离水，改做护江人。”巴南区政府工作人员介绍，许多退捕渔民难以割舍江水情。为解除他们的后顾之忧，当地政府除给予经济补偿、提供过渡期生活保障外，还根据退捕渔民工作意愿，组织开展转产就业培训，根据专长推荐就业岗位。

何斌水性好、驾船技术娴熟，还曾被海事部门评为“水上交通先进个人”，巴南区木洞镇武装部便邀请他加入民兵应急抢险救援队，负责管理3艘冲锋舟和1艘指挥艇。

“花三、整四、泡八尺。花三就是现零星水花的地方，至少有三尺深；整四，就是水花成一片一

推进长江禁渔网格化管理，组建起409人的长江、鄱阳湖护鱼员队伍。同时，通过沿江省份城市联动、省内城市互动、县域城市互通等形式，实行公安、农业、市场等多部门联巡、联查、联动，打击非法捕捞违法犯罪行为。

长江刀鲚，又称“刀鱼”，是长江三鲜之首。九江瑞昌市长江志愿者生态护鱼队队长沈艳政，曾有20多年的捕鱼经历。他告诉记者：“当年一网下去，捞上来满是扑腾扑腾的刀鱼。后来，鱼越来越少、越来越小。”

随着长江禁渔的深入推进，沈艳政和队员们惊喜发现，在各水生生物监测点，长江刀鲚呈几倍倍数增长。渔网上岸，水质改善，生态向好，为长江刀鲚的大量繁殖提供了保障。“每年清明前后到11月底，时常能监测到鱼群从长江下游洄游到鄱阳湖流域产卵。”

在方旺顺看来，鱼类种群数量的增多反映出长江流域整体生态功能的恢复。“刀鱼生长期较短，1-2年就能繁殖，种群恢复速度相对较快。目前，江豚、中华鲟等珍稀鱼类数量锐减的趋势得到遏制，但极度濒危的状况尚未明显改善。”他补充道，“母亲河需要漫长的休养生息，长江禁渔任重道远。”

片的地方，至少有四尺深；如果水面不停地翻滚，那这里至少有八尺深。”作为江上的“好把式”，何斌把自己多年积累的经验，毫无保留地传授给救援队里的年轻人，帮助他们提高水上救援技能。为消防队员讲解水上救援技巧，给民兵水上救援班辅导授课……何斌正用全新的方式延续着自己与长江的缘分，生活忙碌而充实。

说起上岸后的新生活，他脸上满是笑容：“以前起早贪黑，收入还不稳定。现在生活有保障，工作也有成就感。”

“注意哟，这几天头要涨水，安全第一！”何斌身穿迷彩服、外套救生衣，驾着冲锋舟，向岸边停靠的船只喊话。

“谢谢老何，晓得了！”大大小小的船上，陆续有人探出头，笑着回答。

何斌在周边巡逻一圈，见平安无事，便把冲锋舟稳稳停住，熄火，结束一天的工作。家中，妻子不再辛勤地修补渔网，而是准备好可口的饭菜等着他归来；孩子刚完成当日的家庭作业，正等待告诉他期末取得的好成绩。告别捕鱼生活，如今的“水上漂”安稳幸福。

上图：江苏省泰兴市虹桥镇长江生态湿地风光带景色。新华社记者 杨磊摄

「智慧苍穹」破解禁渔难题

江苏省南通市

■施百灵

共同的工作难题。

自2019年5月起，南通市打造“大数据+指挥中心+综合执法”技防体系，“智慧苍穹”长江大保护平台上线运行。当地政法委、农业农村、公安、水利、市场监管等部门联动，使用全景相机、结构化相机、雷达等数字监控及物联感知设备，对涉渔违法行为进行全流程、全天候、可视化精准管理。

平台能够研判江面船型姿态、航行速度、滞留时间，自动与数据库中登记渔船、捕捞作业类型等资料对比，对数据不符的船只发出监测预警信息，相机自动抓拍图片并推送给相关单位和执法人员。

南通市农业农村局局长朱进华介绍，2020年8月10日生效的新版《江苏省渔业管理条例》，明确长江禁渔期垂钓、盗捕的处罚标准，赋予执法人员行政处罚权，改变了以往只能劝离的处理方式。“‘智慧苍穹’平台织就的立体化防护网，以现代技防提升监管效能，让条例及时落地见效。”2021年以来，南通市沿江各地通过视频巡查累计查获违法案件40余起。

市民王先生怎么也想不到，2020年秋天，他和好友在长江海门段日新河闸边架好鱼竿没多久，执法人员就出现在身边。当时正处于禁渔期，周边水域明令禁止垂钓，二人不仅被没收鱼竿，还分别被处以罚款。

执法人员为何到达现场如此之快？南通市农业综合执法支队队长周宇介绍，二人的行为被附近的相机捕捉到，监控中心大屏幕上随即弹出日新河闸边人员异常活动报警。值班工作人员通过视频画面确认后，立即通知执法人员前往现场。

在建立防控监管平台的基础上，南通市还应用微信小程序、设立24小时禁渔违法行为有奖举报电话等，让群众成为禁渔管理的“千里眼”“顺风耳”。

打开“江苏长江禁渔随手拍”小程序，市民可以上传图片，定位违法行为发生位置，明确违法行为类型、确定严重程度，为执法人员迅速到场提供支持。前不久，一位摄影爱好者用长焦镜头拍下有人用流刺网捕鱼的画面，上传到小程序后，渔政、警方“按图索骥”，快速完成处置。

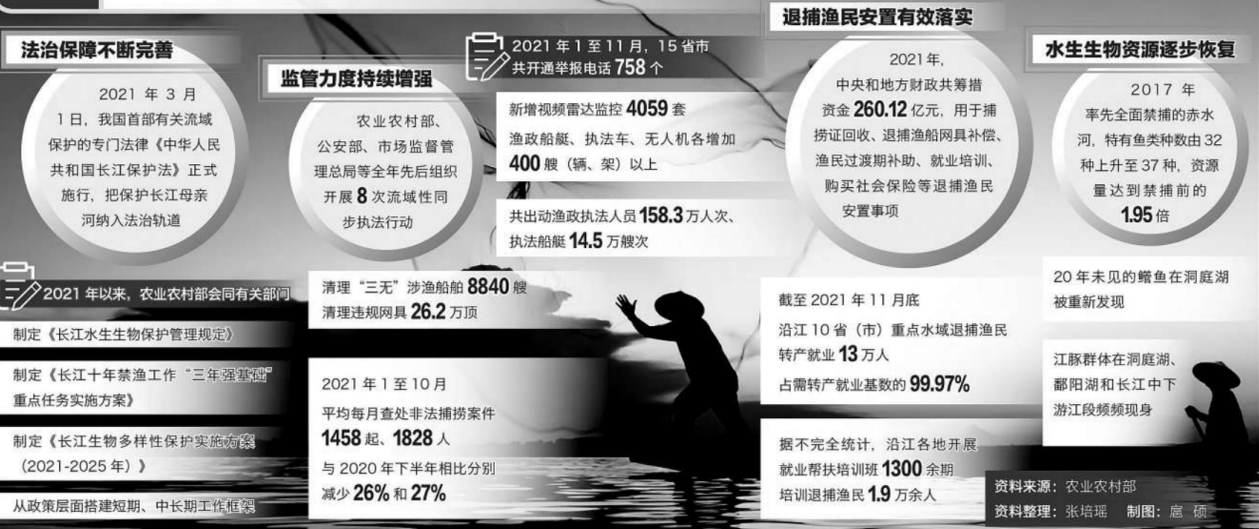
南通市还利用技术手段，增强当地群众的生态保护意识和禁渔行动自觉。笔者未至长江岸边，手机就收到了“你已进入沿江禁捕区，请遵守长江保护法”的提示短信。周宇介绍，市农业农村局沿江堤安设了电子围栏，并与当地电信运营商签约。市民进入江堤1公里范围内，就会收到短信提醒。“这样既可以增强市民自身的环保意识，也有助于引导更多群众参与到护江护鱼行动中。”

“‘长江’呼叫‘刀鱼’，请报告所在位置。”“报告‘长江’，我们正在码头巡查。”“附近发现非法捕捞可疑船只，请核查。”5分钟后，无人机盘旋在江面上空确定可疑船只位置，渔政执法艇迅速赶往事发地。偷捕人员赃俱获，4条翘嘴红鲌、1条鳊鱼被当场放生。

前不久，在江苏省南通市海门区区域治理现代化指挥中心，区农业农村局副局长陈春英通过“智慧苍穹”长江大保护平台远程指挥，快速处置了一起长江干流货船非法捕捞案。

2019年底，南通市191艘渔船、368名渔民全部退捕上岸。辖区内216千米的长江岸线上，沿岸人口流量大、监管力量有限，沿江市县面临

聚焦 长江十年禁渔“持久战”首年工作成效



禁渔期的“禁”与“渔”

相关链接

“渔”：湖北启动生态捕捞试点

“禁”：农业农村部新明确处罚条款

日前，农业农村部制定发布《长江水生生物保护管理规定》（以下简称《规定》），将于2022年2月1日起施行。

《规定》对违规垂钓、捕捞等行为进行明确，同时新增违规处罚条款，提出“在长江流域重点水域进行增殖放流、垂钓或者在禁渔期携带禁用渔具进入禁渔区的，责令改正，可以处警告或一千元以下罚款”。此外，构成其他违法行为的，将按照长江保护法、渔业法等法律法规予以处罚。

经农业农村部批准，今年初，湖北省作为全国唯一获批开展禁捕水域生态捕捞的试点省份，在5个禁捕湖泊、水库按科学规划进行生态捕捞。

经过为期一年的禁渔行动，湖北全省禁捕湖泊、水库内的增殖渔业资源愈加丰富，具备启动生态捕捞的条件。据介绍，与之前的生产捕捞不同，此次试点以生态保护为主要目的，清除超过湖库区生物承载量的渔业资源，也是对长江“十年禁捕”的补充和完善。

此次试点要求草鱼、鲢鱼等品种不低于每尾2公斤，同时保护区内的主要保护品种不得捕捞。据了解，这批生态活鱼将进入春节消费市场，端上市民餐桌。（综合各媒体报道）