

颁发 大禹牌、成立基金会、建设农村污水池 罗凤创新举措 打造 剿劣 样板

■记者 黄国夫

当前,我市剿灭 Ⅴ类水行动开展得如火如荼。塘下镇罗凤办事处不断开拓治水思路,通过创先评优、全民动员、多方合力、社会参与等举措打造 罗凤治水样板,坚决如期完成剿劣任务。

全力争创全国文明城市
共同打造至美瑞安
——剿灭劣Ⅴ类水

颁发 大禹牌 奖励治水先进村居

近日,罗凤办事处举行治水先进大禹牌颁奖仪式,中南村和花园村因在河道治理工作中进展较快,获得该奖项。

据了解,自剿灭劣Ⅴ类水行动开展以来,罗凤办事处辖区共有12条河列入塘下镇第一批河道清淤名单,是塘下5个办事处里最多的。目前,这12条河流清淤工作已全面启动,第二批12条清淤河道也已进入五议两公开程序。同时,罗凤办事处以铁的决心推行三个一律保障执法,即沿河污水直排的违建民房一律拆除、沿河企业废水排放的违章一律拆除、阻碍截污纳管工程推进的涉水违建一律拆除,先后确定中北、塘口、前庄、肩甲渡、凤山河下游五大涉水违章团块,共计面积74360余平方米。目前中北团块已拆除完毕,塘口、前庄团块也已进入拆前断电程序。

为奖励在治水进程中速度较快、见效较好的村居,推广治水典型模范,促进各村相互学习治水经验,罗凤办事处将辖区28条支流按流经村居划段承包,由各村负责日常整治清理,开展治河竞赛,每月进行一次考评排名,给排名靠前的村居授予治水大禹牌(流动)。

考评由办事处主要领导带头,分管领导和治水办人员共同参与,就各村河岸清理、河面保洁、剿劣知识掌握度、五水共治是否纳入村规民约等内容,对各村进行量化考核,年终将每月考评结果汇总并得出名次,它与全年村干部奖金考核挂钩。

此次获得大禹牌的两个村居,是该办事处率先开展治理工作的村居,目前中南村已治理完毕,花园村也已进入洗河后期阶段。

昨日,记者来到花园村九房河洗河现场,只见工人将河道的一段拦截,用大水枪冲刷淤泥。花园村党支部书记管锡进介绍,九房河是村中最主要的河流,全长350米,由于以前花园村以洗铜砂行业为主,家家户户购买设备洗铜砂,导致河道污染严重。此次洗河采取无水冲洗作业,以此彻底改变河道污染情况。

这次办事处推出考核制度,激励了村居治河的积极性。花园村率先获得大禹牌,是办事处对我们工作的肯定,我们将加大洗河力度,尽快完成清淤任务,河道整治后,将采取相应措施加强河道监督,保持河道清洁。管锡进说。



拆除违建建污水池 解决村居排污难题

隆隆隆 昨日,在中南村旧村区域,一片违章建筑被拆除,标志着该村的污水处理系统建设正式开始。

治水先治源,治源关键在于截污纳管,而将村居生活污水接入管是不可或缺的一步。但是,由于各个村居的布局不一,民房的位置和结构不同,导致接入入管困难重重。

我们将根据村居特征,在旧村建设污水池,从而解决生活污水的排放。中南村党支部书记徐冷双介绍,旧村由于年代久远,很多农户家中没有建设化粪池,生活污水都排放到门前的小沟渠里,导致村居环境破坏严重。

成立罗凤瑞商治水基金会,凝聚社会力量参与治水

在治水过程中,一个重要的难题便是资金问题。除了政府补助外,罗凤办事处还积极发动在外瑞商的力量,牵手瑞安慈善总会成立罗凤瑞商治水基金会,凝聚社会力量参与治水。

罗凤办事处主要领导介绍,罗凤是我市有名的侨乡,有大量华侨、华裔在外经商打拼,家乡大规模的治水剿劣工作也引起了他们的关注,他们都有意愿为家乡出力。

徐祥式是中国南洋集团

负责人之一,其企业就位于罗凤凤川村内,是该基金会的副秘书长。

在和一些企业家的接触中,说起家乡的水环境,大家都很痛心,也愿意为家乡的建设出钱出力,我们希望基金会的成立能为罗凤的治水贡献绵薄之力。徐祥式说。

据统计,目前该基金会共接触瑞商112人次,有意向捐款的资金达30余万元。这些资金将由基金会统一管理,通过统一调配,投入

到河水净化、绿化植被、景观建设等工作中去。

同时,罗凤办事处还鼓励辖区内村居发动老协、妇联、青年志愿者组成护河队伍,宣传五水共治、剿劣八条禁令等。通过开展最佳村级河长、最好护河员、最美保洁员等评选,树立典型示范,从而让爱河治河护河的理念根植于广大村民心中,形成社会支持、全民参与剿劣的强大合力和浓厚氛围。

安装摄像头监控河道 建设排污垃圾池

走在中南河边,可以看到河边的电线杆上装着监控摄像头,这是中南村为监督河道特意安装的。

徐冷双介绍,前些天中南河完成洗河工作,但治理完成后的监管和维护是一个大难题。村民的环保意识不是很高,部分村民有将垃圾随意扔到河里的习惯,为了加强监督,我们安装了

这个摄像头,可24小时对河

道进行监控。

在中南村村办公室里,有一个监控室,在屏幕上可看到摄像头所监控的区域,一旦发现有人乱倒垃圾、排放污水等,值班人员将立即前往处理。

而针对垃圾池污水横流,影响河道环境的问题,罗凤办事处计划建设带有排污系统的垃圾屋解决这一问题。

块旧村接下来就要改造,投入这么多钱没过几年就又要挖掉了,太浪费。徐冷双说。

如何用最少的投入解决这一难题?经过双方多次探讨,最终想出了一个最佳方案:在汇合的沟渠处建造一个污水池,污水池和二级管网连接,从而将污水纳入污水管道。

这个方案既不需要大量开挖道路,投入的资金也仅需20万元左右,又解决了困扰我们村多年的历史难题,村民们都表示支持。徐冷双说。

现在,汇合沟渠处的违章建筑已拆除,腾出了一大块空地,接下来将在此安装污水池,待污水池建成后,村居环境将得到极大改善。

花园村九房河清淤现场(记者 陈立波)