

同饮一江水 安全须保障

经济日报·中国经济网记者 曹红艳

聚焦

“

习近平总书记日前在深入推动长江经济带发展座谈会上指出,要坚持把修复长江生态环境摆在推动长江经济带发展工作的重要位置,共抓大保护,不搞大开发。

作为打好“污染防治攻坚战”的重要内容,我国将在2018年底前全部完成长江经济带县级和其他地区地级及以上地表水型水源地清理整治;2019年底前全部完成其他地区县级地表水型水源地清理整治,全面提升饮用水水源地的水质安全保障水平

近年来,我国饮用水水源地环境保护虽然取得进展,但保护形势依然严峻。饮用水水源地环境保护专项行动,是全面解决当前影响饮水安全环境隐患问题、打好“污染防治攻坚战”的重要内容,也是今年生态环境部打响的重点攻坚“七大战役”之一。

一项重要的民生工程

2017年12月30日9时46分,湖南省传来消息,株洲市二、三水厂水源地保护区内电厂温排口移出工程完工,新箱涵排口正式投入使用。随着湖南省株洲市完成清理整治任务,长江经济带沿江11省市126个地级及以上城市319个饮用水水源地排查出的490个环境问题,全部完成清理整治。

记者了解到,2016年5月份启动的长江经济带沿江地级及以上饮用水水源地环保执法专项行动,解决的环境问题远不止这490个。

近年来,我国饮用水水源地环境保护虽然取得进展,但保护形势依然严峻,一些地区饮用水水源地保护区划定不清、边界不明、违法问题多见,环境风险隐患突出。

根据《全国集中式饮用水水源地环境保护专项行动方案》

我国将用两年时间,全面完成县级以上城市地表水型集中式饮用水水源地保护区“划、立、治”三项重点任务



安徽旌德: 用绿富农 护绿生金

本报记者 白海星 通讯员 顾维林

春光和煦。日前,记者来到安徽省旌德县兴隆镇三峰村,只见碧波荡漾的里塘水库上,一栋栋小木屋错落有致,与远处的青山互相映衬,宛如一幅水彩画。

这是江苏苏州的生态旅游项目投资入顾雪丰之作——悠然谷景区。“当初就是看中这里的好山好水,才决定到这里投资发展生态旅游。”2016年,顾雪丰在三峰村成立了悠然谷生态旅游公司,景区以每亩1万元的价格与周边农户签订协议,约定景区内364亩林地43年不采伐。

签协议之前,顾雪丰也曾犹豫过,但林长制实施后,他就吃了“定心丸”。“项目从立项、报批到能评环评,



茈碧湖位于云南大理白族自治州洱源县北部。近年来,洱源县实施茈碧湖饮用水源地湿地建设及湖滨带修复工程,通过退耕还湿、湖滨带恢复、入湖河口湿地改造和周边库塘系统建设等措施,构建起茈碧湖生态环境保护圈,有效消除了入湖污染负荷,修复了生态系统服务功能,使茈碧湖的水质常年保持在Ⅱ类,为当地居民饮水安全和洱海源头水环境安全提供了保障。

新华社记者 申宏摄

“十二五”时期,当时的环保部调处处理突发环境事件中,涉及长江经济带九省二市的共有316起,占全国总数的42%。12起重大突发环境事件中,10起涉及饮用水污染,造成严重的环境影响和社会影响,其中3起事件还造成跨界污染。

饮用水水源地的清理整治一直是老大难问题。记者从生态环境部环境监察局了解到,饮用水水源地清理整治不仅涉及多个职能问题,关乎社会多方利益,还涉及规划用地调整等,是一项大工程,需要投入大量资金。这些问题是环保部门多年一直想解决但未能解决的问题,也是地方政府一直难以下决心解决的问题。

仅以上述长江经济带沿江饮用水水源地环保执法专项行动排查的490个环境违法问题为例,违法违规建筑、工业企业、码头和排污口等4类问题占比超过60%,且大部分问题属于久拖未决的历史遗留问题。

一套行之有效的办法

清新湿润的空气沁人心脾,莽莽苍苍的大江横亘眼前。长江岸边的黄

石市花湖水厂取水车间掩映在绿树之下,门前矗立的饮用水源一级保护区标识牌十分醒目。

如今,长江经济带沿江11省市126个地级及以上城市,已全部完成饮用水水源地保护区划定工作,并在保护区边界设立了地理界标和警示标识。

通过长江经济带沿江饮用水水源地环保执法专项行动,许多历史遗留问题得到全面清理。上海、四川、湖北、湖南等地实施取水口拆建整合工程,提升了饮水环境安全保障水平;江苏、浙江、重庆制定完善专项法规或规章,建立常态执法监管机制;安徽、江西、云南、贵州统筹推进违法项目整治工程……

尤其难能可贵的是,在这一过程中,各地探索实施了很多行之有效的做法,不仅直接推动了相关问题的解决,而且为后续在更大范围内开展饮用水水源地环境问题排查整治积累了经验,奠定了基础。

比如,长江经济带沿江11省市对发现的490个环境违法问题,逐一分类登记在册,建立问题清单;11省市环保部门加强内部协调联动,水环境管理部门和环境监察执法部门紧密配合,上下协同,并与发改、水利、住建、交通、海事、国土、农业等有关部门积极对接,形成合力;对排查发现的环境问题逐一分析,制定整改方案,并将清理整治任务分解到住建、海事、水务等职能部门,保障整治工作顺利推进等。

记者了解到,原环保部提前谋划,于2017年12月份部署全国各级环保部门先行对全国饮用水水源地开展了排查。生态环境部有关负责人强调,要充分借鉴过去的工作经验,在目前开展的排查工作基础上,继续紧紧围绕《环境保护法》《水污染防治法》等法律法规的相关规定,聚焦“划、立、治”三项工作内容,最终实现“保”工作目标。“划”是指划定饮用水水源地保护区,“立”是指设立保护区边界标识,“治”是指清理整治饮用水水源地保护区内的违法问题,从而全面提升饮用水水源地的水质安全保障水平。

一场必须打赢的战役

根据3月30日公布的《全国集中式饮用水水源地环境保护专项行动方案》,我国将用两年时间,全面完成县级以上城市(包括县级人民政府驻地所在镇)地表水型集中式饮用水水源地保护区“划、立、治”三项重点任务。

对比过去两年,此次专项行动有不少新特点,显示了更强的“战斗性”。其一是更加压实地方政府责任。饮用水水源地保护是地方人民政府的法定职责。此次专项行动方案经国务院批准印发各省级人民政府,由其负责组织制定总体行动实施方案,督促指导市、县开展工作,核查整改情况,加强跟踪督办。市、县人民政府则负责具体的排查整治工作,按照“一个水源地,一套方案,一抓到底”的原则,建立问题清单整改销号制度,保证每个问题都得到有效解决。

其二是更加强调信息公开。专项行动要求各地政府在当地官方报纸和政府网站上开设饮用水水源地环境保护专项行动专栏,及时公开问题清单和整治进展情况。据悉,《全国集中式饮用水水源地环境保护专项行动方案》发布之前,曾委托中国环境科学研究院作了政策评估。结论显示,专项行动可能对某些地区的工业生产和资源开发活动造成短期影响。但长远看,有利于促进当地饮用水水源地规范化建设和水质改善,提高水源地水质安全保障水平。

生态环境部有关负责人表示,生态环境部将对各地饮用水水源地保护专项行动开展情况开展大督查,同时对长江经济带地级及以上城市水源地开展“回头看”,重点督办各地水源地“划、立、治”工作完成情况。对履职不力、弄虚作假、进展迟缓、水质恶化的,将予以通报批评、公开约谈,情节严重的,将移送地方按不同情形追责。

读得很透彻:不仅要带领同事在这个“天然氧吧”里继续护绿增绿,还要想办法为园区增加效益。

“以前是‘要致富,靠砍树’,现在变成了‘不砍树,能致富’。”旌德县兴隆镇党委书记、镇级林长金新木说,不少村民感慨:林长制改革,让“绿叶子”变成了“金票子”。

悠然谷景区只是增收“五法”的一个生动范例。在推行林长制改革过程中,旌德县以林地入股合作社,发展林下经济、推进全域旅游、参与森林公园建设,探索发展碳汇经济,力争实现“用绿富农、护绿生金”的目标。

“以前吃‘资源饭’,现在是吃‘生态饭’。”旌德县三溪镇路西村党总支书记、村级林长黄晓本表示,过去靠采茶砍树为生,现在茶园旅游是主业,卖茶叶成了“配角”。去年,路西村村集体收入23万元,全部从保护林业自然资源中获得,没砍一棵树。

实施林长制,荒山变青山,青山变宝山,群众由过去卖树木变成卖生态,旌德创造了一个“林长制、林长治,不砍树,能致富”的改革品牌。

广东佛山三水

建设绿色水韵之城

本报记者 张建军

4月份的三水,绿城飞花,绚烂的色彩笼罩了整个城市:西南街道北江凤凰公园3000株桃花娇艳绽放,白坭、大塘两镇的黄风铃花开得如诗之境,吸引了大批游客。作为三江汇流、依水而生、因水而兴的城市,广东省佛山市三水区正打造粤港澳大湾区城市群中的绿色水韵之城。

“大环保”工作机制显成效

面对环保多头管理等情况,三水从顶层设计入手,探索成立区环境保护委员会,由区委书记、区长共同担任环委会主任。强化区级统筹,完善“大环保”工作机制,形成全区一盘棋。制定并实施“党政同责、一岗双责”责任制考核办法和细则。“生态文明建设,环保已经不再是环保部单个部门的职责。”区环委会办化室有关负责人说,这一点在去年的大气污染防治中就表现得非常突出。

去年5月份,三水成立全区大气污染防治专项领导小组,区委书记和区长“双挂帅”,印发大气污染防治专项工作方案,区环保、住建、公安和城管作为“组长”分别牵头对大气工业污染源、扬尘污染源、移动污染源和城市污染源4类大气污染源制定污染源“坐标图”和污染源监管清单。

“生态文明建设是一个系统工程,涉及治水、治气、森林绿化等方面,任务涉及许多部门和所有镇街。”三水区委书记黄福洪认为,必须统筹整合各方力量。

目前,区镇联动、部门联动、政企联动、社会参与、环环相扣的工作方式为三水营造出浓厚的“大环保”氛围。

“环保医生”促绿色发展

“‘环保医生’让我们吃了定心丸,更有信心增资扩产了。”日丰企业集团副总裁、总工程师李白千告诉记者。

去年2月底,三水区环保局在全市首创推出“环保医生”为企业

“体检”“治未病”,即由区环保局派出检查小组对企业开展检查,及时发现环保方面存在的小微问题,对企业给予技术指导,避免酿成更大的环境问题。

三水不断创新工作方式方法,以践行好环境保护与经济发展如何相互促进的命题。

水质提升、大气治理是去年三水环保工作的两大重点。“无论是治水还是治气,若能找准问题出好招,就一定能取得治理成效。”黄福洪表示。去年,三水65项“四源共治”大气污染防治任务有效落实,大气和水环境质量持续改善。

水质提升和大气治理,关键还是要从源头上防控。去年以来,三水环保部门的铁腕执法力度只增不减。

在三水区环保局205办公室里挂着4张地图,地图旁密密麻麻地写满了工业企业、施工工地、餐馆等的名字。这是通过大量摸底绘制的污染源地图,近百家陶瓷、工业、食品饮料企业被编入地图,成为监管重点对象。这些污染源清单已落实到具体监管人,实施网格化监管。

美丽三水建设提速

好生态的背后,离不开三水的“绿色定力”,离不开三水的巨额投入。数据显示,2017年三水仅在治水方面就投入约15亿元。过去5年,三水全区累计投入20多亿元建设森林城市,尤其是依托独特的生态禀赋,实现绿色进入家入户,构建城乡一体大格局的森林生态网络。

“治水、治气要靠科技,把新技术、新工艺应用到环保治理中。”三水区区长胡学骏多次提到科学治理,强调利用科技治理环境。

在三水城区,喷雾车不间断穿梭,降低扬尘等污染物。各大建筑工地上,安装了PM₁₀、PM_{2.5}监测器,实时监控工地扬尘情况。区环保部门在三水中心城区布设了大气监测微型站,对大气污染精准防控……

如今的三水,正在绘就“城在森林中,村在花园中,路在绿荫中,人在美景中”的城乡生活美丽画卷。

广西墙材革新节约143万吨标煤

本报讯 记者章政 周晓骏、通讯员潘春报道:记者近日从2018年广西全区墙材革新工作会议上获悉,2017年广西全区新型墙体材料产量达到232亿块标砖,城镇房屋建筑使用新型墙材比例超过90%,实现节约土地3.8万亩,节约能源143.8万吨标煤,减少二氧化碳排放345万吨,减少二氧化硫排放3.3万吨,利用工业废渣约200万吨。

据统计,2017年广西“限黏”县城41个,“禁实”乡镇537个工作任务提前完成;实施25条清水砖示范“划、立、治”工作完成情况。对履职不力、弄虚作假、进展迟缓、水质恶化的,将予以通报批评、公开约谈,情节严重的,将移送地方按不同情形追责。



4月25日,内蒙古呼伦贝尔扎兰屯市翠屏山杜鹃坡美景如画。近年来,扎兰屯市不断加大生态保护力度,使得原来的荒山荒坡变成了密林花海,吸引大批游客前来赏花旅游,助推当地经济发展。 韩冷摄

执行主编 陈郁
责任编辑 周颖一
联系邮箱 jjrbms@163.com