

擦亮生态底色 赋能高质量发展

——我区着力推进生态环境保护工作

本报记者 袁海霞

生态文明建设示范区命名。

聚焦质量抓治理——

深入打好污染防治攻坚战

2021年底,党中央、国务院印发《关于深入打好污染防治攻坚战的意见》,对深入打好污染防治攻坚战进行全面部署。自治区高度重视,出台《西藏自治区人民政府关于深入打好污染防治攻坚战的意见》(以下简称“《实施意见》”),细化目标任务和工作措施。《实施意见》重点提出“七大标志性战役”,包括打好柴油车污染治理攻坚战、饮用水水源地保护攻坚战、江河源保护攻坚战、重点流域综合治理攻坚战、农业农村污染治理攻坚战、白色污染治理攻坚战、环境基础设施提质增效攻坚战。

按照《实施意见》,自治区生态环境厅深入实施柴油货车污染治理攻坚战,持续推进非道路移动机械管理。落实专项资金3900万元,实施大气污染防治及能力建设项目建设,建立自治区及7市地机动车管理信息平台。完成74个县(区)声环境功能区划分。深入开展入河排污口治理,全区656个人河排污口已完成整治202个。

同时,持续巩固饮用水安全,对县级以上饮用水水源地保护区进行动态管理,强化规范建设,划定201个农村饮用水水源地保护区,城镇集中式饮用水水源地水质达标率100%。加强污水处理设施规范化运营管理,县城及以上城镇污水处理率78.06%。

完成农用地土壤污染状况详查和重点行业企业用地土壤污染状况调查,并组织行政验收,135家土壤污染重点监管单位开展土壤污染隐患排查整治。全区受

污染耕地安全利用率90%以上,畜禽养殖粪污资源化利用率92%,主要农作物化肥农药利用率41%,秸秆综合利用率95%以上,27个农村生活污水处理试点项目建成试运行。规范生活垃圾无害化处理设施管理,县级以上城镇生活垃圾无害化处理率提升至97.34%。

聚焦生态抓保护——

巩固扩大生态保护修复成效

创新打造西藏江河源保护品牌,全面加强以33条重要河流为主的江河源系统保护,着力提升“亚洲水塔”生态功能与服务价值。

持续推进拉萨市、山南市山水林田湖草生态保护修复工程,累计落实资金62.09亿元。

落实中央水污染防治资金7.07亿元,实施拉萨河、年楚河、哲古湖等水生态环境保护项目。开展2015—2020年生态状况变化遥感调查评估和自治区级自然保护区管理成效评估试点。加强自然保护区监管,推进三江源(唐北区域)国家公园建设,生态环境监管“53111”工作架构基本形成。

深入开展“绿盾2021”自然保护区强化监督工作,核查人类活动点位3488个,年度问题“增量”、历年问题“存量”持续递减,整改完成率94%。落实重点生态功能区转移支付资金31.39亿元,安排生态岗位46.62万个,绿水青山守护者有了更多获得感。

聚焦问题抓监管——

着力提升生态环境治理能力

出台生态环境保护督察工作实施细则,开展跟踪督察41次,中央督察45项整

改任务完成42项,自治区本级督察654项整改任务完成632项。

稳步推进“十四五”生态环境监测网络建设规划项目实施,自治区生态环境监测中心实现地表水109项全分析项目突破,7市地生态环境监测中心基本具备自主监测能力,跨区域设立生态环境监测机构22个,完成194个区控地表水、130个饮用水水源地、84个环境空气质量监测网络布点和监测。

首次对格拉丹东长江源开展系统“体检”,填补了该区域生态环境监测空白。持续开展川藏铁路沿线、珠峰绒布河等典型区域环境监测,落实常规监测任务,获得各类监测数据10万组,提升了环境监测预报预警分析能力。

生态环境综合执法队伍运用移动执法等手段,查处环境违法案件257件,罚款3183万元,移送公安机关3起,查封扣押12起、限产停产5起。强化环境应急管理,552件环境信访全部办结。持续开展核与辐射安全隐患排查、危险废物专项整治、打击监测数据造假等专项行动,环境执法“大练兵”翻身仗成效初显。

《2021年西藏自治区生态环境状况公报》显示,2021年,全区生态环境质量状况总体保持稳定,西藏仍然是世界上生态环境质量最好的地区之一。截至2021年底,全区已建立各类自然保护区47个,占全国国土面积的34.35%。全区现有森林1491万公顷,森林覆盖率12.31%。西藏已记录的野生植物有9600多种,其中,国家级重点保护野生植物152种。动物种类极为丰富,被列入《濒危野生动植物种国际贸易公约》附录的动物种有162种。

自治区生态环境厅

开展生态环境监测实验室公众开放日活动

本报拉萨讯(记者 李梅英 通讯员 英梁兰)为加深全社会对生态环境监测工作的了解,提高公众参与生态环境保护的积极性,近日,自治区生态环境厅组织开展了生态环境监测实验室公众开放日活动,来自自治区邮政管理局和拉萨市市直单位的代表分成两队,依次走进自治区生态环境监测中心,零距离接触实验室设施。

记者了解到,自治区生态环境监测中心成立于1987年,隶属自治区生态环境厅下属事业单位,内设9个科室。

监测中心实验室是自治区重点实验室,目前,拥有实验用房约2300平方米,配备各类大、中型监测仪器设备400余台,监测中心自1998年首次通过国家级计量认证后,20多年来6次不断拓展监测项目,截至目前,监测能力已涵盖水、气、土壤、生物、噪声、固体废物等7大类190多项环境指标,实现了常规项目监测能力全覆盖。在第二届全国生态环境监测技术大比武中荣获团体三等奖,在《西藏生态安全屏障监测与评估关键技术》项目上荣获自治区科学技术一等奖。

“监测中心的主要职责是承担全区生态环境质量监测、重点排污单位监督性监测、执法监测和应急监测,典型区域的专项调查、评价与评估以及环境科研等

工作。”自治区生态环境监测中心相关负责人索娜卓嘎介绍。

活动中,索娜卓嘎介绍了实验室的建设情况,对我区大气、水体、土壤、噪声等环境要素的质量状况进行监测分析;引导大家参观实验室,讲解天平、分光光度计等仪器的功能。在水质分析实验室,依次走进自治区生态环境监测中心,零距离接触实验室设施。

“我们会根据需要,把土壤制备成不同大小的样品。”“根据不同的分析项目,我们会选择不同的仪器……”在土壤样品制备室,根据参观需要和大家的提问,索娜卓嘎介绍了分析项目、实验原理、设备操作等,帮助大家进一步了解监测工作。

自治区邮政管理局工作人员嘎秋洛玛说:“生态环境与大家的的生活息息相关,此次生态环境监测实验室公众开放日活动,让我对生态环境保护工作有了更深入的了解,对环保工作者的努力有了切身的体会,拉近了公众和生态环境保护的距离。”

据索娜卓嘎介绍,组织开展生态环境监测实验室公众开放日活动,旨在让社会公众能够近距离参与生态环境保护工作,更多地了解环境保护、理解环境保护、支持环境保护、参与环境保护,增强保护生态环境的意识,共建美好家园。

昌都市八宿县

扎实推进河湖管控和水保工作

本报昌都电(记者 万慧)近年来,昌都市八宿县牢固树立“绿水青山就是金山银山”的理念,把全面推行河长制湖长制作为生态文明建设的重要抓手,坚持生态保护优先和系统化治理,着力建设人民满意的幸福河湖,全县河湖管控和水保工作持续向好。

常态化开展河湖“清四乱”工作。清理河道乱堆、乱占、乱建等违规现象1处,整改完成1起“四乱”问题;全面压实县乡村三级河湖长责任,发挥19个用水协会作用,充分调动农村水管员积极性,对河湖沿线定期开展巡河排查;自启用“西藏河长制”APP巡河以来,县域内县乡村三级河湖长开展巡河巡湖近150余次,出动人员2600余人次,清理河湖垃圾4余吨,巡河巡湖频次基本达到要求,有效维护了良好的河湖生态环境秩序。

河湖长公示牌有序更新。根据《昌都市河长制办公室关于

协助开展市级主要河湖“一河(湖)一策”修编及全市河湖长公示牌制作更新的函》,全县103块河湖长公示牌由市河长办统一制作更换。

规范河道采砂管理秩序。落实河道采砂管理责任制,持续推进河道非法采砂专项整治,规范河道采砂管理秩序。目前,全县共有河道采砂企业8家,对审批的8个河道采砂企业实行月督查制度,杜绝乱采乱挖现象。

强化水利业务培训和宣传。积极选派干部参加上级业务部门组织的各类业务培训,通过培训,有效提升工作人员能力和业务水平;以“世界水日”“中国水周”等时间节点,开展水资源管理、节约用水、水生态保护等宣传,以下乡检查、开展巡河巡湖工作为契机,向各乡镇、村生态管护员、防汛员宣传讲解水生态管护员职责、违法违规案件查处和河长制宣传等相关业务知识,截至目前,共宣传1200余人次。

昌都市卡若区

聘请河道保洁员清理河道垃圾

本报昌都电(记者 桑邓旺姆)为进一步加强河道管理保护,改善河道周边环境,打造河清水秀的水体环境,近日,昌都市卡若区水利局聘请12名河道保洁员,对卡若区重点河段开展河道清理工作,以实际行动全力打造河畅、水清、岸绿、景美的河湖生态环境。

在重点河段清理现场,河道保洁员发扬不怕脏、不怕累精神,干劲十足,他们拿着水网、火钳、夹子等工具,对水面漂浮物、

沿河岸边垃圾进行仔细打捞、清理。经过几个小时努力,河道河岸基本实现了河面无漂浮物、河中无障碍物、河岸无垃圾废弃物,极大地净化了卡若区河道河岸环境,确保了河道畅通。

保洁员们纷纷表示,今后将继续努力工作,为群众打造干净整洁的生活环境。



美化河道

近日,林芝市波密县易贡乡党委、政府组织全乡河湖长开展河道清洁工作。此次活动共计出动60余人,出动拖拉机7台,清理垃圾1吨左右。

图为易贡乡河湖长在清理河道垃圾。

本报通讯员 索朗扎西 摄

以项目为抓手破解难点堵点

林芝市水利局推动改进作风狠抓落实工作走深走实



本报巴宜电(记者 胡文玉)自进一步改进作风狠抓落实工作开展以来,林芝市水利局高度重视、主动参与,结合水利工作实际,进一步创新活动载体,坚持以水利项目为抓手,积极破解难点堵点,推动改进作风狠抓落实工作落地见效。

深入调查研究,破解规划中的“纸上谈兵”。林芝市“十四五”水安全保障规划已由市政府研究同意,规划涉及4大类

10个子项,共53个项目,“十四五”期间,规划总投资23.13亿元。市水利局针对个别项目实地踏勘不深入、调研论证不细致、规划设计与实际情况不相符,造成后期施工难度大、工程变更更多等问题,始终坚持规划引领,把规划工作作为水利项目的重中之重,充分用好用活各项优惠政策,找准项目、做实规划,近日派出2个工作组赴各县(区)开展调研,全面掌握项目点的基本情况,充分论证项目建设的必要性、可行性,避免今后规划设计与实际情况不相符的问题。

积极沟通协调,破解审批中的“遥遥无期”。林芝自然保护区多,规划用地紧

张,林芝市水利局针对项目前期审批时间长的问题,主动作为、积极协调,压缩项目审批时间,主动加强与发改、自然资源、林草、环保等部门的沟通衔接,向各单位及时提交各类审批资料,明确1名局领导对口联系一个县(区),帮助解决各县(区)在办理前期审批过程中遇到的困难,制定完成时限表,要求“十四五”规划内民生水利项目于2022年年底前完成前期审批。

加强监督管理,破解建设中的“水中浮萍”。林芝市水利局针对项目资金下达后,项目法人组建、招投标时间长、项目迟迟不开工、资金躺账等问题,及时出

台《林芝市水利工程建设管理办法》,大幅压缩法人组建及招投标时间,由之前的3—4个月压缩至目前的1个月以内,确保米林县水系连通和水美乡村建设、波密县玉普乡莫如河道治理、米林县里龙乡木如1号、2号农村饮水安全等一大批民生水利工程如期开工建设,完成年度投资3.22亿元以上。

主动健全机制,破解使用中的“镜花水月”。林芝市水利局针对重建轻管、特别是个别农村饮水工程建成后后期管理跟不上、部分群众“看得见摸不着”的问题,认真执行《西藏自治区农牧区供水工程运行管理办法》,进一步完善落实农村供水工程运行管护保障机制,全面落实“三项制度”“三个责任”。全市共聘用农村水管员1764名,实现村村都有水管员,明确水管员职责、压实水管员责任,确保有名有实有效。同时,加大水质检测力度,全市农村供水工程水质检测覆盖率100%、合格率100%,基本实现让各族群众从“喝上水”到“喝好水”的转变。继续加大农村供水工程维修养护力度,今年将持续巩固提升6000人的饮水安全。