

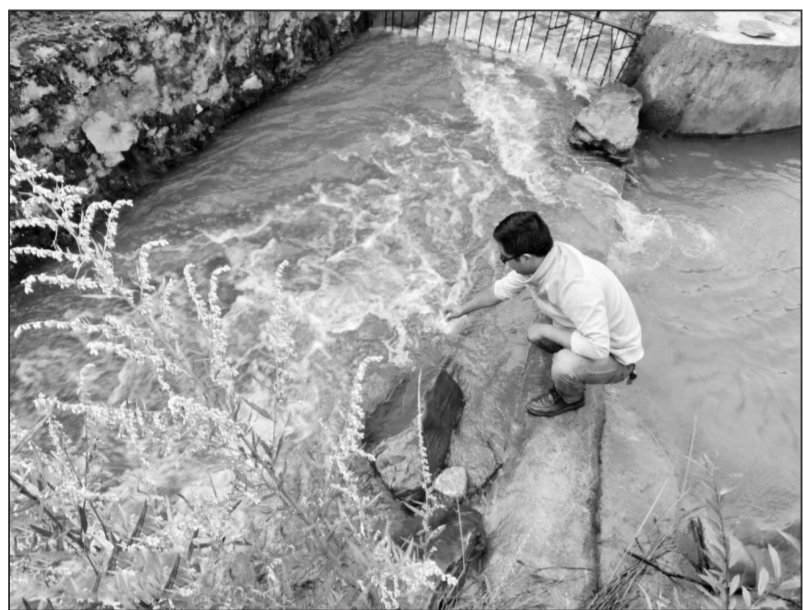
只为灾区群众喝上放心水

——四川省环保系统三支环境应急监测队伍奔赴灾区,迅速启动地震应急监测

◆本报记者王小玲

8月8日21时20分左右,四川省阿坝州九寨沟县发生7.0级地震。

经过连夜奋战,截至8月10日凌晨3点50分,阿坝州第一期环境应急监测专报出炉。监测数据表明,九寨沟县3个饮用水水源地和5个地表水水质断面水质均达到《地表水环境质量标准》Ⅲ类水域标准,水体质量保持优良。



九寨沟县“8·8”7.0级地震发生后,九寨沟县环境监测站时刻关注饮用水安全,因为环境监测人员现场进行水质采样。



工作人员在样品实验室对采集样品进行监测分析。

立即启动应急预案 紧急赶赴灾区

灾情发生后,四川省环保系统第一时间启动应急预案,组织四川省环境监测总站、阿坝州、内江市3支环境应急监测队伍相继挺进震中。不断发生的余震、塌方、飞石,虽然让前行的路异常艰难,但仍阻止不住3支队伍奋勇前行的身影。

8月8日,四川阿坝州九寨沟县7.0级地震发生后,阿坝州环保局随即启动应急预案,由局长邓真言佩带领两辆应急监测车,于8月9日凌晨紧急赶往地震灾区。

路途遥远,为不误开展灾

区环保应急工作的宝贵时间,阿坝州环保应急分队一边加紧赶路,一边指导九寨沟县环境资源保护中心提前开展应急监测准备工作:一是对县城和漳扎镇集中式饮用水水源地水质和主要河流水质断面开展水样采集工作;二是准备好样品分析实验室;三是对加油站、垃圾填埋及医疗废物处置中心和重点企业开展环境隐患排查;四是对九寨沟污水处理厂、漳扎镇污水处理厂、九寨沟县城污水处理厂开展运行监督,保障设备尽可能正常运行。

帮助抢通道路 协助交通疏导

应急分队赶到弓杠岭时,前往九寨沟县城的道路还在抢通中,应急分队人员立即加入道路抢通工作,并将车上不多的干粮和矿泉水分发给前线人员。

应急便道抢通后,优先放行载满受困游客的外出客车,应急分队又当起了临时交通疏导员。

终于等到放行进入九寨沟县,此时山体还在垮塌,抢出的应急便道一处比一处惊险,可应急

监测车辆仍冲在了最前面。

经过十多个小时的超强度急行,阿坝州应急监测队于9日19时抵达九寨沟县,成为第一支进入灾区的环境应急监测队伍。

而因为交通管制,优先放行大巴往外转运受困游客,省监测总站、内江市两支应急监测队伍在平武等候放行。8月10日早上终于放行进山车辆,两支应急监测队伍在中午抵达九寨沟县城。

没有片刻停歇 迅速进入状态

到达九寨沟景区沟口所在的漳扎镇时,天已经黑透,阿坝州应急分队顾不上吃饭休息,抓紧对九寨沟污水处理厂和漳扎镇污水处理厂进行了环境隐患排查,指导漳扎镇污水处理厂恢复了正常运行。

到达县城后,邓真言佩局长一行同省环境监测总站、内江市环境监测中心站派出的应急人员和九寨沟县环境保护和林业局工作人员召开简短的电话会议,成立了九寨沟“8·8”7.0级地震省、州、县三级环境保护应急工作组,分设应急监测组、样品采集组、监测分析组、信息收集整理组、后勤保障组,并分配各组工作任务和宣布应急工作纪律。

会议结束后,监测分析组立即对样品开展分析,对漳扎镇牙

屯水厂水源地、县城姚家沟和潘家沟水源地、白河(漳扎镇上游500米断面)、白河(漳扎镇下游1000米龙隆二级水电站断面)、白河(九寨沟风景名胜区内沟水水质断面)、白水江(九寨沟县城上游500米冷岩断面)、白水江(青龙桥出境断面)8个监测断面(点位)水样进行了分析。

8月10日凌晨3点50分,形成第一期环境应急监测专报,上报省环境保护厅、九寨沟县“8·8”地震应急抢险指挥部。

监测数据表明,3个饮用水水源地和5个地表水水质断面水质均达到《地表水环境质量标准》(GB3838-2002)Ⅲ类水标准,水体质量保持优良。目前,监测数据已在阿坝州环境保护网站和九寨沟县电视台播报,向社会公开。

破采砂乱局 先破关系网



第10站 岳阳

◆本报记者 郭薇 张东风 刘立平 董克难

7月初,长江岸边的岳阳市五星村,距离岳阳市饮用水取水口2000多米的码头——荆江门防汛沙石储备码头没有了往日的忙碌,取而代之的是斑驳的传动带和废弃的采砂转运船。

站在长江岸边,岳阳市环保局君山环保分局局长李瑞向记者介绍说:“今年3月开始拆除生产设备,这是重拳打击非法采砂、非法码头的主要工作内容之一。”除了要完成码头停运、设备拆除,原址还将实现覆绿,以恢复原有的环境。

长江岸线资源因其不可再生性和稀缺性,被视为产业聚集、经济开发的宝贵资源,而长期以来,岳阳市码头的经营权一直掌握在个体经营者手中。这对于岸线资源的合理利用和长江岸线的保护非常不利。

“非法码头不仅本身影响长江沿岸的生态环境,由于个体经营者的守法意识薄弱,管理相对混乱,这也为非法采砂的运转提供了便利。”岳阳市环保局宣教科科长刘忠良说。

岳阳市政府提供的材料显示,岳阳市长江沿岸163公里的岸线上分布了39个非法码头,其违法行为主要是没有取得相关的手续,而最早的一座码头则建于1956年。

由来已久的非法码头,为何长时间得不到清理整治?在岳阳市发改委“一带一区”办公室副主任龚军训看来,其关系“错综复杂”是主要原因之一。

自2015年以来,岳阳市开始持续深入开展整治违规使用长江岸线资源,整治长江干线非法码头非法采砂、整治湘江洞庭湖采砂运砂秩序等专项行动。其中一项重要措施,就是严抓公职人员参与涉砂经营活动专项整治,共315名公职人员退出了涉砂经营活动,并立案查处了19人。

“错综复杂”,不仅体现在涉砂经营活动的利益方面,也体现在对于涉砂非法经营活动的管理方面。

不管是非法码头、采砂点或者是采砂船,监督管理和打击清理,都涉及多个部门,如果不形成合力,工作很难开展。

为此,岳阳市成立了由分管副市长任组长,市地方海事局、岳阳海事局、市交通局、市水务局等22个部门单位为成员的整治工作领导小组,沿长江各县市区成立相应的工作班子,各乡镇都明确专人负责,确保了整治工作纵深开展。

“两年的专项行动,3轮的集中整治,岳阳市长江沿岸的非法码头和非法采砂整治实现了预期目标。”龚军训介绍说,截至目前,岳阳市39个长江沿非法码头中需要关停的35个已全部关停,共清理移走砂石20余万吨,节约长江岸线5900米。而在非法采砂的整治方面,岳阳市全市采砂总量已由2015年的7500万吨/年减少到现在的4500万吨/年。采砂区由高峰期的180多平方公里减少到现在的30平方公里。

记者了解到,通过常态化监督管理,岳阳市已建立了长江岸线管理动态巡查、定期督查、监督举报、严控严管的机制,境内长江沿非法码头、非法采砂已实现了由“乱”到“治”的转变,有力保障了长江岸线的生态环境改善。

认真落实通报精神

坚决扛起政治责任

广东结合环保专项督查抓落实

紧盯实际问题 限期认真整改

本报讯 中办、国办就甘肃祁连山国家级自然保护区生态环境问题的通报印发后,广东省委、省政府高度重视,结合环保专项督查发现的问题,省委书记胡春华、省长马兴瑞在督查月报上批示,要求各市认真整改,限期解决问题,查出的问题清单,以通知的方式告知各相关地级以上市的书记和市长,并通知有关区、县和有关单位。

各地高度重视,结合本地实际,积极开展行动。河源市将在全市范围内开展为期1个月的以自然保护区为重点的环境保护自查自纠工作,重点检查自然保护区内探矿、采矿、房地产开发等破坏资源和环境的活动。

黄慧钟 钟奇振

云南要求有效整改保护区管理问题

加强监督管理 整治违法建设

本报记者蒋朝晖昆明报道 云南省环保厅近日召开厅务会,专题传达学习中办、国办《关于甘肃祁连山国家级自然保护区生态环境问题督查处理情况及其教训的通报》,以及十届云南省委常委会第22次会议、省委省政府主要领导和分管领导关于《通报》的重要批示指示精神,研究贯彻落实意见。

大家一致认为,中央对甘肃祁连山国家级自然保护区生态环境问题的督查处理及其教训通报,再一次给大家敲响了警钟,必须吸取教训,深刻反思。当前,要坚决落实十届云南省委常委会第22次会议要求,切实

提高对自然保护区工作重要性的认识,主动扛起云南生态文明建设的政治责任。

会议提出,针对前期总结全省自然保护区管理工作时发现存在的问题,全省环保系统必须采取有效措施促进整改。要严格落实“党政同责、一岗双责”要求,进一步细化、压实各级、各有关部门的自然保护区建设和管理责任,真正把强化自然保护区统一监管各项工作落实到位。要严格执行自然保护区有关法律法规,加强自然保护区建设项目的监督管理,坚决整治各种违法开发建设活动,严格自然保护区范围和功能区调整。

贵州提出引以为戒抓好督察整改

勇于担当作为 务求整改实效

本报讯 中办、国办就甘肃祁连山国家级自然保护区生态环境问题的通报印发后,贵州省高度重视,近日贵州省环保厅召开专题会议,强调全省各级环保部门要引以为戒、举一反三。

会议指出,做环保工作要勇于担当作为,全力抓好中央环保督察突出问题的整改落实。要着眼生态环境重点领域、关键问题和薄弱环节,务求取得实实在在的效果。对饮用水水源地保护、城市污水管网建设、产业园区环保配套设施建设、农村环境

污染治理等问题,要以钉钉子的精神,以最大的决心和最强的力度,一项一项抓落实,一件一件抓整改,坚决打好环境保护攻坚战,为人民群众创造良好的生产、生活环境。

会议要求,广大党员干部要认真汲取教训,自觉把思想和行动统一到党中央和省委省政府的决策部署上来,严守党的政治纪律和政治规矩,加强生态环境执法,严格环境监管,严厉打击各类环境违法犯罪行为。

黄通明

陕西部署交叉执法检查和专项巡查

以治理关中地区臭氧和落实网格化管理为重点

本报讯 陕西省委书记娄勤俭、省长胡和平近日就关中地区大气污染防治工作作出重要批示和指示,要求抓紧完善应急响应体系,突出重点任务,强化联防联控。特别是当前要针对夏季臭氧超标问题,切实加强汽车尾气、化工企业、加油站和餐饮业等领域的挥发性有机物、氮氧化物治理。

日前,陕西省环保厅针对领导批示召开了专题会议,决定近期将在关中地区开展以治理臭氧和落实网格化管理为重点的交叉执法检查。同时,由省环境执法局牵头抽调人

员组成专项巡查组,对第一、第二批环保督查中发现问题整改情况开展“回头看”,对工作不力、推进缓慢的进行约谈,对问题严重、久拖不决的实施问责,将压力传导到地方党委和政府及其有关部门,确保省委省政府各项决策部署真正落实到位。

会议要求,建立完善专项督查机制,采取督查、交办、巡查、约谈、专项督查“五步法”,进一步发挥“督政”的作用。在总结第一、第二次环境督查成功经验的基础上,启动第三次大气专项督查。

田惠子

辽宁全面检查放射性废物库

保障汛期废旧放射源安全

本报讯 为确保城市放射性废物库辐射环境安全,安全度过汛期,辽宁省核安全局近日赴丹东凤城对辽宁省城市放射性废物库的安全情况进行检查。

检查组重点查看了库房设施、库区环境及库区排水系统,对排水沟、围墙和地质灾害容易发生的重点部分进行了实地检查。

检查组和废物库管理人员召开了现场办公会,传达了省环保厅关于做好防汛工作的最新指示,通报了检查过程中发现需立即整改的问题,并表示要采取措施进一步

做好废物库汛期辐射安全保障工作。

会后,根据部署,针对近期暴雨频发的天气,库区管理人员进一步加强了值班值守,重新安排值班人员,确保24小时在岗在位,定期对库区围墙和库房设施进行安全巡查,完善值班记录,及时报告库区安全情况。对库区存在地质灾害危险进行评估,制定了切实可行的防范措施,及时消除了安全隐患,确保城市放射性废物库安全稳定运行。

张策

青海印发通知要求做好中央环保督察边督边改工作

实行联签制度 整改后复发的将严肃问责

边督边改

本报记者步雪琳8月10日西宁报道 青海省委办公厅、省政府办公厅8月9日印发《关于做好中央环保督察边督边改工作的通知》(以下简称《通知》),要求实行联签制度,凡已经联签整改后的问题再度复发,将严肃问责属地及相关监管部门责任。

《通知》要求,各市(州)党委政府、省直有关单位要高度重视中央第七环境保护督察组转办、交办、督办事项的办理工作,对中央第七环境保护督察组移交的环境问题线索,应立即组织核实、处理并报告。对存在的问题要立即整改,确保整改到位;一时整改不了的,要制定整改方案,提出整改目标,明确责任单位及完成时限,积极推进。

《通知》要求,要严格实行联签制度,即问题整改主体责任责任人签字;市(州)监管核查责任人签字;市(州)党政主要负责人签字;中央环境保护督察组在青期间综合联络组总联络人逐级核签。信访接待组将采取电话回访举报人、明察暗访、现场督办等方式,对各单位信访举报问题的办理情况进行抽查。凡已经联签整改后的问题再度复发,将严肃问责属地及相关监管部门责任。