

# 273个督查组聚焦1586个水源地 紧盯问题整改保障净水进万家

◆本报记者文雯

这是今年对地表水型集中式饮用水水源地进行的最大规模的一次督查行动,是生态环境部统一组织的标志性重大战役之一,是督促地方政府落实《全国集中式饮用水水源地环境保护专项行动方案》(以下简称《行动方案》)的重大举措之一。

督查涉及全国集中式地表水型水源地1586个。采用现场核查与资料审核相结合的方式,不仅要进行现场核查,还要审核市级或县级政府是否让《行动方案》有序落地。

这些都是为了落实习近平总书记“让老百姓呼吸上新鲜的空气、喝上干净的水、吃上放心的食物”的要求。

“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。”生态环境部环境监察局相关负责人在日前启动的全国集中式饮用水水源地环境保护专项第一轮督查即水源地专项督查培训会上强调。

此轮督查的一项重要任务是督促地方政府落实《行动方案》,开展饮用水水源地保护区环境整治工作,确保人民群众喝上干净水。

水源地专项督查的工作任务可以用“划、立、治”来概括。

划是指保护区划定,立是指设立地理界标、警示标志,治是指环境违法问题整改。最终要实现“保”的目标,即饮用水水源地水质安全保障。

## 开启多轮督查,确保问题彻底整治

在原环境保护部组织开展的长江经济带饮用水水源地环境保护执法专项行动,发现目标难、确定位置难、分析空间难。生态环境部又与水利部联合印发了《全国集中式饮用水水源地环境保护专项行动方案》。

水源地专项督查的另一个亮点是应用卫星遥感监测、现场执法APP等高科技手段。

以前,对饮用水水源地现场督查难点在于,发现目标难、确定位置难、分析空间难。而如今,随着卫星遥感技术的进步,尤其是高分卫星在水源地保护区尺度风险源识别、水源涵养监测等应用后,能够直接锁定疑似环境

“关键是督促地方政府完成整改工作,确保《行动方案》落实。”这位负责人表示,饮用水水源地保护是地方政府义不容辞的法定职责。此次督查行动主要是督促指导市、县开展工作,核查整改情况,加强跟踪督办。市、县人民政府必须按照“一个水

为了落实《行动方案》,生态环境部启动了水源地专项督查。

本轮督查,生态环境部从全国抽调执法骨干力量组成273个组,对长江经济带11省(市)县级城市地表水型饮用水水源地、其他省份地级及以上城市地

## 卫星监测,各种高科技手段“上阵”

违法问题,给督查组节约了大量的时间和成本。

生态环境部卫星应用中心高级工程师姚延娟介绍说,目前,我国已经构建了水源地风险源高分卫星遥感监测类别体系、风险源遥感监测标志数据库,识别全国范围上千个水源地风险源空间分布。“利用遥感

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。整改完成一个,销号一个。之后还将开展督查巡查,核实问题是否整改完成。

因此,水源地专项督查不仅要到饮用水水源地进行现场核查,还要审核市县级政府是否按照时序进度落实《行动方案》,市县级政府信息公开制度的建立情况,以及是否在党报和政府网站开设饮用水水源地环境保护专项行动专栏,公开问题清单和整治进展情况。

表水型饮用水水源地开展督查,并对2016~2017年已完成整治的长江经济带11省(市)地级及以上饮用水水源地开展“回头看”督查。

“2018年底前,要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,要全部完成其他地区县级地表水型水源地清理整治。”这位负责人表示,以后将会采用专项督查等多种形式,多频次、多角度、多层次推动全国饮用水水源地清理整治工作。

技术可以将饮用水水源地地面点监测扩展到保护区、流域尺度。”

督查组还可以通过基于3S技术的水源地现场督查技术解决方案,即水源地现场APP来直接调取整个饮用水水源地保护区的卫星遥感监测到的整体情况。

“水产养殖、居民点、旅游用地、禽畜养殖、农用地等非点源类,水上运输、道路等流动源类,工业用地、开采用地等点源类,都可以在APP上得到显示。”姚延娟表示,根据APP提供的线索,督查组可以看到疑似环境违法问题,有的放矢。

## 首份全国生物多样性观测报告发布

2017年获得四类动物有效观测数据数十万条

本报记者吕望舒5月21日北京报道 在5月22日国际生物多样性日的前一天,生态环境部南京环境科学研究所发布了《2017年全国生物多样性观测报告》。此次报告的发布,在全国尚属首次。

报告显示,2017年,全国生物多样性观测网络获得鸟类观测记录15.3万条,观测到鸟类981种,约占全国鸟类总种数的71.55%;获得两栖动物观测记录近7万条,观测到两栖动物244种,约占两栖动物总种数的59.80%;获得哺乳动物原始照片约200多万张,其中有效照片约占15%,共观测到哺乳动物100种,占红外相机可拍摄物种数的39.84%;获得蝴蝶观测记录约20万条,观测到蝴蝶1088种,占蝴蝶总种数的56.78%。

南京环境科学研究所副所长、研究员徐海根举例说,从报告可以看出,对2011~

2017年连续观测的78个繁殖期鸟类样地分析表明,556种鸟类中,50%的鸟类种群密度呈下降趋势,其中内陆水体和沼泽中的鸟类种群密度呈明显下降趋势。

据了解,2011年以来,生态环境部(原环境保护部)自然生态保护司以南京环境科学研究所为主要技术支持单位,组织全国相关高等院校、科研院所、保护机构和民间团体,开展生物多样性观测试点工作,得到相关部门和科研人员的积极支持。

生物多样性观测试点工作以鸟类、两栖动物、哺乳动物和蝴蝶为观测对象,初步建立了生物多样性观测的技术体系和标准体系,发布了13项生物多样性观测技术导则;在全国建立了648个观测样地,设置样线和样点1万余条(个),初步形成了在国际上具有一定影响的全国生物多样性观测网络。



山东省济宁市任城区环保局不断强化环境监管力度,采取不打招呼、直奔现场的方式,重点排查辖区内70多家中小微企业,切实保障环境质量。图为执法人员在查看治污设施运行情况。 崔成俊 王学鹏摄

## 水韵环城 绿染孝都

湖北孝感协同推进生态保护,探索绿色发展新路

春和景明风光美,翠苇吐绿百鸟归。在湖北省孝感市朱湖国家湿地公园,放眼望去是一片绿意盎然的景象。那一抹抹绿色之中,白鹭、苍鹭穿梭嬉游于芦苇间,唱响一首人与自然和谐相处的奏鸣曲。

近年来,孝感市环保局始终坚持生态优先发展理念,以创建国家级生态文明建设示范区为契机,优化生态空间,完善生态制度,保护生态环境,掀开绿色发展的崭新一页。

坚持生态优先  
综合治理湿地

山水相依,城林相间,城在绿中,路在林中。穿行在中华孝文化名城——孝感市,犹如置身一座沁人心脾的绿色花园。

良好的生态环境是最普惠的民生福祉。孝感市在重点湖泊、流域保护性开发长效机制上下功夫,推进汉江、府河、澠河等主要河流湖泊水生态系统修复和保护工作。目前已建成安陆府河、汉川汉阳湖、孝南朱湖、应城老观湖、云梦澠水5处国家湿地公园试点,总面积达1.15万公顷,孝感已成为名副其实的“湿地城市”。

即将迎接试点验收工作的朱湖国家湿地公园,位于孝南区南部,湿地面积3751.9公顷,这里生存着259种植物和194种动物,是长江中下游重要的生态屏障之一。完整的湿地环境维系着区域的生态安全,也显露出传统农耕文化与湿地环境交融的生态智慧。

为切实保护朱湖湿地公园的生态环境质量,保护生物多样性,环保部门采取一系列综合整治措施。开展畜禽养殖污

染整治,对湿地周边有污染的万头养猪场、酱品厂等8家老旧企业予以关闭;严格环评审批,加强环境监管执法,确保周边企业污染物稳定达标排放,对湿地“零排放”;兴建了日处理800吨污水的四汉集镇污水处理厂,并建立严格的排污登记制度。

历经近5年的湿地保护,极大提升了府河、沧河和朱湖农场的调蓄洪水能力,维护了长江和大武汉的生态安全。通过有效保护和恢复动物栖息地,保障候鸟的迁徙安全,提高了湿地公园的生态价值。“看,从前湿地里大多是迁徙的候鸟,现在可不一样了,留守的鸟儿越来越多了呢。”湿地的变迁,让朱湖农场场长易进平看在眼里,乐在心里。

严格环境准入  
切实保护水源

就在今年3月,随着一声巨响,位于孝昌县金盆湖饮用水源地的人和山庄被拆除,这标志着孝感市县级以上饮用水水源地环境问题基本完成整改工作。

良好的水环境,是孝感市生态建设的一张亮丽名片。近年来,孝感市环保局积极贯彻落实《水污染防治行动计划》和《湖北省水污染防治条例》,坚持“预防为主、防治结合、综合治理”的原则,切实保护和改善饮用水水源地环境质量。目前全市集中式饮用水水源地共93个,2017年水质全年达标,达标率100%。

通过科学划定集中式饮用水水源地保护区,开展饮用水水源地保护区规范化建设,排除了水源安全隐患;通过强化县级

以上饮用水水源地环境监管与执法,每月进行一次饮用水水源地水质状况监测,确保了水体水质质量。

为控制源头污染,环保部门严把建设项目环保准入关,在饮用水水源地保护区内坚决关闭和取缔一级保护区内排污口及与供水作业和保护水源无关的建设项目,禁止网箱养殖、旅游、餐饮等可能污染饮用水水体的活动。汉川市、孝昌县先后投入1.25亿元,实施商业建设项目拆除、农户、经营业主搬迁,农村环境综合整治等工作。仅孝昌县一地,已拒绝十几家不符合产业政策的企业入驻,涉及金额上亿元。

多管齐下重拳,换来一湖清水好风光。就在不久前,在金盆湖饮用水水源地上游观音湖,发现了湖北省最大的野生苍鹭繁殖种群。眼前千鸟齐飞的壮美景色,无疑是对美好环境最真诚的赞许。

推动绿色发展  
实现绿色崛起

秉承生态优先理念,孝感市实施生态功能分区管理,严守生态保护红线。对划定的生态保护红线区,实施严格的分类管控。严格限制生态红线区内与生态保护无关的建设活动,依法限期迁出、关闭红线区内污染物排放企业,生态环境资源保护取得了显著成效。

随着环境保护力度不断加大,孝感市深入实施“蓝天”“绿地”“碧水”“净土”四大工程。市域内主要水库和主要河流的水质保持在Ⅲ类标准以上;空气质量、噪声环境质量均达到功能区标准,

城镇污水集中处理率、城镇生活垃圾无害化处理率、农村规模化畜禽养殖粪肥综合利用率已达到或接近国家生态文明建设示范市标准。

截至目前,孝感市已创建国家级环境优美乡镇两个、生态村3个;省级生态镇13个、生态村221个;入选国家首批运动休闲特色小镇两个;在大悟和孝昌两县开展了128个村的农村环境连片综合整治示范工作。实现省级文明城市“六连冠”,孝感市、安陆市相继获批“国家园林城市”称号。

绿水青山产生巨大的生态效益、社会效益,推动绿色发展、实现绿色崛起,“金山银山”也纷纷沓来。

在朱湖湿地,探索出一条发展生态旅游观鸟休闲产业,绿色高效种植养殖业,打造旅游镇、休闲区,开辟湿地保护和发展的新路径;在孝昌县,积极引导农民转变生产经营模式,全力打造生态文化;在大悟县,成功引进中电投、中广核、大唐新能源等大型企业进驻,在发展新能源产业的同时,也形成了一道独特的风景。

不难看出,绿色生态的发展潜力才是最大的后发优势。一幅幅绿色画卷在孝感大地上徐徐铺开,这座曾经的孝都正以其勃勃生机,昂首阔步走在新时代生态文明建设的康庄大道上。

张黎



本报讯 连日来,全国各地各级生态环境系统组织收看、收听、学习、讨论全国生态环境保护大会内容。大家纷纷表示,全国生态环境保护大会是我国生态环保事业发展史上的重要里程碑,习近平总书记的重要讲话是一篇闪耀着马克思主义真理光辉的划时代鸿篇巨著,是生态文明建设的政治宣言、行动纲领。

指出工作方向 明确工作目标

“大会的胜利召开进一步增强了我们做好生态环境保护工作的信心和决心。我要深入学习大会精神,自觉做习近平生态文明思想的坚定信仰者、忠诚实践者。”生态环境部一名基层工作人员在听完习近平总书记的报告后,激动地表示。他的话语,也代表了广大生态环境系统工作人员的共同心声。

“看了全国生态环境保护大会的新闻,感到振奋人心,鼓舞干劲。习近平总书记发表的重要讲话,着眼人民福祉和民族未来,对加强生态环境保护、打好污染防治攻坚战作出了全面部署,对推动我国生态文明建设迈上新台阶,具有重大现实意义和深远历史意义。”山西省环保厅总工程师李陵昇说。

习近平总书记的重要讲话,高瞻远瞩、开拓创新、求真务实,深刻阐述了生态环境保护的一系列根本性、方向性、全局性问题,科学回答了新时代生态环境保护工作怎么干、如何干的时代命题。

安徽省环保厅副厅长罗宏说:“习近平总书记说,生态文明建设是关系中华民族永续发展的根本大计,要认真学习好理解好这次会议的精神,按照总书记的要求加快绿色发展,把解决突出环境问题作为民生大计,打好污染防治攻坚战。”

青海省环保厅办公室党员干部一致认为,总书记的重要讲话,深刻论述了生态环境保护的重要意义,让他们从思想深处认识到了使命的紧迫性。“我们一定要深刻领会讲话精神,把讲话精神体现在实际行动中,体现在实际工作中,把各项工作落在实处。”

新疆维吾尔自治区环保厅总工程师、新闻发言人温玉彪说:“习近平总书记的重要讲话为我们今后的生态环境保护工作提出了要求,指出了方向,提供了遵循。我们要始终以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,把解决突出生态环境问题作为民生建设优先领域,努力建设天蓝地绿水清的美丽新疆。”

云南省曲靖市麒麟区委书记朱家甫表示,要进一步明确自身作为麒麟区生态环境保护第一责任人的责任,引导全区各部门将生态环境保护工作摆在更加重要的位置,将生态文明建设作为麒麟区经济社会持续发展的根本遵循。

习近平总书记的讲话不仅激励人心,更催人奋进,生态环境系统中的每个人在深刻学习会议精神的同时,将习近平总书记的讲话和自身的工作目标相结合,不忘初心,砥砺奋进,描绘美丽中国新蓝图。

湖北省环保厅党组书记、厅长吕文艳说:“我们要坚持把学习贯彻落实大会精神与贯彻落实习近平总书记深入推动长江经济带发展座谈会上的重要讲话,在听取省委省政府工作汇报后的重要讲话和视察湖北期间的重要指示精神结合起来,与落实湖北省委、省政府的各项部署要求结合起来,为建设美丽湖北作出新贡献。”

“西安市作为汾渭平原的主要城市之一,今年首次被列为国家大气污染防治重点区域。”陕西省西安环保局大气污染控制处一名工作人员表示,学习了总书记的讲话后,更加强烈、更加明确地感受到自己肩负的责任和使命,在今后的工作中要善于运用创新思维,发挥科技治霾的积极作用,同时,也更加有信心在联防联控合力下打赢蓝天保卫战。

“习近平总书记的讲话和十九大报告都提出2035年环境质量根本好转,美丽中国基本实现。面对大环境,我们要思考怎么办才能把大会精神和十九大报告落实到沈阳固废管理处置工作之中,增强处置能力,强化人才建设,寻求创新突破。”辽宁省沈阳市工业固体废物处置中心主任王华说。

宣传大会精神 共建美丽中国

宣传好会议精神,不仅能在生态环境系统内鼓舞士气、振奋人心,更能让全社会都动起来,共建共享美丽中国。

“我们要以习近平生态文明思想为指导,进一步增强使命感、责任感,在努力争当生态文明建设排头兵中勇挑重担,用实际行动推动全市环保宣教事业科学发展。要坚决扛起推进生态文明建设的政治责任,勇于面对环境宣传教育的挑战;努力推动先进环境文化的传播,通过提升市民环保意识助力环保工作得到更多理解和支持;不断提升环境新闻舆论的引导力,持续宣传好环保工作的正能量。”云南省昆明市环境宣传教育中心一名工作人员说。

(本文由王璟 高尚柱 潘粤方 劳喻妙 蒋朝晖 王双瑾 夏连琪 杨涛利 吕望舒综合报道,吕望舒执笔)



安徽省合肥市蜀山区井岗镇半岛社区的青年志愿者服务队近日对辖区内河道、叉西渠进行巡查、清理工作,确保河道畅通、环境干净整洁。 人民图片网供图

信心更坚定 干劲更充足

——习近平总书记在生态环境保护大会上的重要讲话引起热烈反响