

# 中国环境报

CHINA ENVIRONMENT NEWS

中华人民共和国生态环境部主管

主办出版:中国环境报社有限公司  
国内统一刊号:CN11-0085  
邮发代号:1-59  
中国环境网:WWW.CENEWS.COM.CN



2023年2月 15  
星期三  
农历癸卯年正月廿五  
8446期 今日8版  
中国环境APP 微信公众号

内蒙古部署推动黄河流域生态保护和高质量发展

## 以问题整改推动黄河流域生态环境持续改善

本报讯 内蒙古自治区党委书记、人大常委会主任孙绍骋日前主持召开自治区推动黄河流域生态保护和高质量发展领导小组会议。内蒙古自治区党委副书记、自治区主席王莉霞出席会议。会议组织观看了黄河流域生态环境突出问题警示片,听取有关方面工作情况汇报,研究部署2023年重点工作。会议强调,落实好黄河流域生态保护和高质量发展这一重大国家战略,关乎中华民族伟大复兴,关系内蒙古发展全局。全区上下特别是沿黄地区要深入学习贯彻习近平总书

记重要指示批示精神,坚决扛起保护黄河母亲河的重大责任,统筹抓好各项重点任务落实。要把大保护作为关键任务,协同推进山水林田湖草沙综合治理,突出抓好水土流失和荒漠化防治。要深入整治黄河河道“乱占乱建”问题,提速提效、举一反三整改各类督察、检查指出和发现的突出问题,以问题整改推动黄河流域生态环境持续改善。会议要求,要优化沿黄地区经济布局,强化规划引领,严格落实“四水四定”,合理摆布人口、城市

# 生态环境部党组举行理论学习中心组集体学习

本报讯 2月12日至14日,生态环境部党组举行理论学习中心组集体学习,深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,在新进中央委员会的委员、候补委员和省部级主要领导干部学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想研讨班上重要讲话和党的二十大精神。生态环境部部长黄润秋参加学习并作交流发言。本次集体学习采取个人自学、集中学习和集体研讨相结合的方式。在集体研讨时,大家一致认为,习近平总书记的重要讲话深刻阐述了中国式现代化的一系列重大理论和实践问题,标志着我们党对现代化规律的认识达到了新的境界,是习近平新时代中国特色社会主义思想的最新成果,是对中国式现代化理论的极大丰富和发展,是对以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴的有力动员,是一篇马克思主义的光辉文献,具有很强的思想性、战略性、指导性、针对性,为全面贯彻落实党的二十大精神部署、正确理解和大力推进中国式现代化,提供了科学指南和根本遵循。大家一致表示,通过学习和研讨,更加深化了对党的二十大精神和中国式现代化理论的认识,将认真学习领会,进一步提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力,坚定自觉做到“两个维护”,以永不懈怠的精神状态和一往无前的奋斗姿态,在建设人与自然和谐共生的现代化新征程上展现新担当新作为。

会议指出,党的十八大以来,在以习

近平同志为核心的党中央坚强领导下,在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下,党和国家事业取得历史性成就、发生历史性变革,成功推进和拓展了中国式现代化。实践证明,“两个确立”是国家富强、民族复兴、人民幸福的“定盘星”和“压舱石”,是党和人民战胜一切艰难险阻、应对一切不确定性的最大确定性、最大底气、最大保证。实践也雄辩证明,中国式现代化走得通、行得稳,为全面建成社会主义现代化强国、实现中华民族伟大复兴指明了一条康庄大道。生态文明建设是党领导中国式现代化探索和实践的重要方面。新时代十年,是我国生态文明建设和生态环境保护认识最深、力度最大、举措最实、推进最快、成效最显著的十年,也是人与自然和谐共生现代化不断推进拓展的十年,我国生态环境保护发生历史性、转折性、全局性变化,创造了举世瞩目的生态奇迹和绿色发展奇迹,为拓展深化人与自然和谐共生的现代化奠定了坚实基础,生动体现、雄辩证明了“两个确立”的决定性意义。会议强调,党的二十大描绘了以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴的宏伟蓝图,深刻阐述了人与自然和谐共生是中国式现代化的中国特色之一,对推动绿色发展、建设美丽中国作出重大部署,充分彰显了以习近平同志为核心的党中央建设人与自然和谐共生的现代化、坚定决心。要深刻认识到人与自然和谐共生的现代化,是中国式现代化理论的重要组成部分,是中国式现代化的本质要求,是坚持以人民为中心的发展思想

的必然选择,是推动高质量发展的重要支撑,是人类文明新形态的重要内涵,是对马克思主义自然观、生态观和中华优秀传统文化的创造性转化、创新性发展,对筑牢中华民族伟大复兴绿色根基、实现中华民族永续发展具有重大意义。要牢固树立和践行绿水青山就是金山银山的理念,站在人与自然和谐共生的高度谋划发展,坚定不移走生产发展、生活富裕、生态良好的文明发展道路,不断满足人民日益增长的优美生态环境需要,以高品质的生态环境支撑高质量发展。会议指出,中国式现代化,是中国共产党领导的社会主义现代化。党的领导决定中国式现代化的根本性质,直接关系中国式现代化的根本方向、前途命运、最终成败。新征程上建设人与自然和谐共生的现代化,必须坚持党的领导这一最大政治优势,深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,自觉在思想上政治上行动上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致,确保党中央关于生态文明建设和生态环境保护的决策部署落地见效。要自觉把习近平新时代中国特色社会主义思想作为终身必修课,在深学、细悟、笃行上下功夫,把握好其世界观和方法论,坚持好、运用好贯穿其中的立场观点方法,坚定不移做习近平生态文明思想的坚定信仰者、积极传播者和模范践行者。会议要求,生态环境部系统要持续深入学习贯彻党的二十大精神,自觉把思想和行动统一到习近平总书记重要讲话精

### 落实党的二十大精神 基层这么干

◆本报记者余常海

## 重庆梁平跨界河流又见水清河畅岸绿

党的二十大报告指出,要推进美丽中国建设,坚持山水林田湖草沙一体化保护和系统治理。重庆市梁平区生态环境局党组书记、局长唐小平告诉记者,近年来,梁平区践行“两山”理念,坚持山水林田湖草一体化保护和系统治理,推进生态共建共保和跨界河流联防联控,如今,跨界河流又见水清河畅岸绿。新盛河是梁平区与四川省达州市的一条交界河流。唐小平介绍,梁平区委、区政府始终强化“川渝一盘棋”思维,树立“川渝一体化”理念,多次率队赴四川达州、大竹、开江等地对接跨界流域水污染防治工作,着力补短板、强弱项。在共建联防联控机制方面,梁平分别与达州市、开江县、大竹县签署《任市河(新盛河)水环境区域联防联控协议》《达州—梁平铜钵河流域水生态环境保护联防联控协议》《生态共建环境共保合作协议》《跨省流域上下游突发水污染事件联防联控机制》等协议,建立联席会商、信息共享、流域生态补偿、联合执法等机制,打破区域界限,形成治污合力。“比如新盛河流经的两地乡镇政府自行协商,分别负责一段河道清漂工作,次年更换负责河段,共同推动跨界河段常态化清漂保洁。”唐小平还向记者介绍,他们与毗邻区县定期召开跨界流域座谈会,分析流域主要污染成因,溯源污染源点,对生活污水管网漏接、雨污分流不彻底等问题进行交流,并提出整改建议及措施;针对规模以下养殖场排污监管、属地乡镇联动、河道整治、跨界应急演练、跨省收购废铅蓄电池和废机油等危险废物监管、跨界流域环境风险源分布及突发环境事件响应等进行协商并提出应对措施。截至目前,在川渝跨界流域内,梁平与周边区县累计建成投运镇村污水处理厂(站)45座,日处理规模达6825吨;建成污水管网330余公里,流域内场镇全部实现雨污分流。建成投运垃圾中转站2座,实现垃圾收集运输处理全覆盖。治理河道54.34公里,治理水土流失面积14.86平方公里,新增年生态调补水能力402万立方米,建设滩涂湿地、砾间湿地、尾水湿地2.4万平方米,恢复河流生态。“降碳、减污、扩绿、增长一样不能少。”唐小平表示,落实党的二十大精神,梁平区还将积极稳妥有序推进碳达峰碳中和工作,强化“三线一单”管控。持续深入打好碧水、蓝天、净土保卫战,持续改善生态环境质量,加强生态系统保护修复,创建“绿水青山就是金山银山”实践创新基地,加强与四川毗邻地区生态共建环境共保,积极发展绿色低碳产业,推动形成绿色低碳的生产生活方式。

积极推进生态共建共保和跨界河流联防联控

## 北京启动第四个水环境治理三年行动

到二〇二五年,全市污水处理率达到百分之九十八

本报讯《北京市全面打赢城乡水环境治理歼灭战三年行动方案(2023年—2025年)》(以下简称《方案》)近日发布。《方案》提出,到2025年,北京将实现城乡污水收集处理设施全覆盖,全市污水处理率达到98%,劣V类水体全面消除,再生水利用量大幅提升,全市污泥资源化利用率达到100%。据了解,自2013年以来,北京先后实施了3个三年行动方案,通过接续实施三年行动方案,北京市的污水处理率从83%提升到了97%。这次发布的第四个水环境治理三年行动方案将补强城市污水治理弱项,补齐农村污水治理短板,强化运营监管和政策支持,全面打赢城乡水环境治理歼灭战,持续提升水环境质量。为实现治理目标,《方案》提出加强城镇地区污水收集处理能力建设、加快重点地区溢流污染控制工程建设等八方面任务。在加强城镇地区污水收集处理能力建设方面,要新建(扩建)10座再生水厂,升级改造5座污水处理厂,新增污水处理能力73万立方米/日;开工建设2座再生水厂,推进3座再生水厂前期工作。新建(改建)污水管线169公里,完成污水管线消隐100公里,改造雨污合流管线50公里。在加快重点地区溢流污染控制工程建设方面,推进首都功能核心区合流制溢流污水调蓄净化设施建设,在中心城区建设清河、坝河、凉水河、通惠河四大流域溢流污染控制工程体系。《方案》提出,要加快重点地区溢流污染控制工程建设,充分利用人防工程、河道两岸地下空间,加快首都功能核心区合流制溢流污水调蓄净化设施建设。坚持流域统筹、系统治理,在中心城区建设清河、坝河、凉水河、通惠河四大流域溢流污染控制工程体系,总溢流污水调蓄净化能力达到50万立方米,实现中心城区溢流口、跨越口在场次降雨小于33毫米时污水不入河的目标。同时,补齐农村地区水环境治理短板,选用符合农村地区实际、运行费用低、管护简便的污水治理模式,进一步推进农村地区生活污水治理。通过加强对畜禽养殖业、水产养殖业、种植业的监管,建立农业面源污染动态监测网,进一步强化农业面源污染防治,防止水体黑臭问题发生,全面消除劣V类水体。未来三年,北京将新建再生水管线170公里,加快推进再生水输配工程建设,扩大无水河湖再生水生态补水,大幅提高园林绿化再生水利用量,实现再生水管网覆盖范围内的园林绿地再生水应用尽用,推动自来水和地下水灌溉逐步退出。另外,为完善基础设施投资建设,《方案》根据不同地区推出相应支持政策,给予资金和政策支持。为完善农村地区污水收集处理设施运营维护,市级财政将对农村地区污水处理厂(站)和管网运行维护实行差异化支持政策。夏莉



为进一步加强生态环境领域安全风险管控,江苏省南京市栖霞生态环境局近日对相关企业开展安全检查,确保危险废物排查工作全覆盖、无死角、无遗漏。本报通讯员杨柳 张健摄

## 深入攻坚持续推进环境质量改善

——2022年污染防治攻坚战迈上新台阶

◆本报见习记者任婧

党的二十大报告提出:“污染防治攻坚战纵深推进。”良好的生态环境是实现中华民族永续发展的内在要求,是增进民生福祉的优先领域,是建设美丽中国的重要基础。深入打好污染防治攻坚战是建设良好生态环境的重要举措。2022年,各级生态环境部门坚持方向不变、力度不减,以科技为支撑,统筹共治,深入推进污染防治攻坚战,为实现美丽中国梦筑牢根基。

### 方向不变,力度不减,深入攻坚为人民谋福利

“夜空中繁星闪烁,在天空中划出一道道明亮的轨迹,这叫‘星轨’。”在2022年9月召开的一场新闻发布会上,生态环境部部长黄润秋手持一张以故宫午门为背景的星轨图,“要拍出这样的照片,一定要空气质量非常好,透明度非常高。”照片背后,是北京市PM<sub>2.5</sub>年均浓度30微克/立方米的底气,更是中国污染防治攻

坚的非凡成就。2022年,“深入”成为污染防治攻坚战的关键词。自污染防治攻坚战打响以来,力度之强、成效之大前所未有,绿色成为发展的厚重底色。但我国生态环境保护结构性、根源性、趋势性压力总体上尚未根本缓解,重点区域、重点行业污染问题仍然突出。唯有“深入”,才能够加快解决影响人民群众生产生活的污染问题,提供更多优质生态产品,不断增强人民群众生态环境获得感、幸福感、安全感。“深入”,意味着污染防治攻坚战触及的问题层次更深。过去一年,生态环境部围绕污染防治攻坚战谋划了八大标志性战役,《深入打好重污染天气消除、臭氧污染防治和柴油货车污染治理攻坚战行动方案》的发布,将保卫蓝天的重点聚焦三大攻坚战,实现大气污染易发重点区域、时段全覆盖。《深入打好长江保护修复攻坚战行动方案》《黄河生态保护治理攻坚战行动方案》则将中共中央、国务院关于推动长江经济带发展和黄河流域生态保护和高质量发展的国

家重大战略落到实处,指导各地切实改善长江、黄河流域生态环境质量,保障流域生态系统安全。“深入”,也意味着污染防治攻坚战触及的问题领域更广。2022年,新《噪声法》正式施行,商场高音喇叭、广场舞、装修扰民有法可依;《新污染物治理行动方案》出台,部分具有生物毒性、环境持久性、生物累积性的新污染物被纳入环评范围,生态环境安全和人民健康得到保障。在实现生态环境质量改善由量变到质变的关键时期,生态环境部门瞄准制约水、大气、土壤环境质量持续深入改善的新难点和人民群众美好生活的新需求,深入攻坚,努力啃下生态环境保护的“硬骨头”。

### 精准、科学、依法治污,多措并举提高治理效能

黄岗梁铁矿企业7个采区全部位于黄岗梁国家森林公园内,黄岗矿业公司II 1区露天采场生态修复不到位……通过卫

星、无人机照片,内蒙古赤峰克什克腾旗违规占用国家森林公园、破坏生态的问题在中央生态环保督察组面前无所遁形。这仅仅是科技手段在生态环境保护中发挥重要作用的一个缩影。科技手段在深入打好污染防治攻坚战中具有支撑引领作用,为用好科技这个利器,生态环境部积极搭建“五基”协同天空地一体化生态环境立体遥感监测体系。过去一年,3颗生态环境卫星接连升空,我国生态环境遥感监测首次具备全天候、全天时的业务化监测能力;无人机、走航车等监测手段成为常态;碳监测、生态质量监测、长江流域水生态监测取得阶段性成效,全方位有力支撑污染防治攻坚。同样支撑污染防治攻坚战工作的还有无数科研人员。过去一年,生态环境部调动多方资源投入污染防治攻坚战一线,开展科技帮扶,在重点区域流域组织开展了“一市一策”驻点跟踪研究工作,深入地方“把脉问诊”,“开方抓药”。