

中国环境报

CHINA ENVIRONMENT NEWS

主管:中华人民共和国生态环境部

7971 期 今日8版

2021年3月 星期三 农历辛丑年正月二十

03



主办: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.CENNEWS.COM.CN

生态环境部发布2020年全国生态环境质量简况

全国生态环境质量持续改善

本报见习记者邹祖铭北京报道 生态环境部发布的2020年全国生态环境质量简况(以下简称简况)显示,2020年,全国生态环境质量持续改善,主要污染物排放总量和单位国内生产总值二氧化碳排放进一步下降。“十三五”规划确定的生态环境9项约束性指标圆满超额完成。

在环境空气质量方面,简况显示,全国337个地级及以上城市平均优良天数

比例为87.0%,同比上升5.0个百分点;PM_{2.5}年均浓度为33微克/立方米,同比下降8.3%;PM₁₀年均浓度为56微克/立方米,同比下降11.1%。

按照环境空气质量综合指数评价,168个重点城市中,环境空气质量相对较差的20个城市依次是安阳、石家庄、太原、唐山、邯郸、临汾、淄博、邢台、鹤壁、焦作、济南、枣庄、咸阳、运城、渭南、新乡、保定、阳泉、聊城、滨州和晋城市(滨州和晋城市并列倒数第20名);环境空气质量相对较好的20个城市依次是海口、拉萨、舟山、厦门、黄山、深圳、丽水、福州、惠州、贵阳、珠海、雅安、台州、中山、肇庆、昆明、南宁、遂宁、张家口和东莞市。

京津冀及周边地区“2+26”城市平均优良天数比例为63.5%,同比上升10.4个百分点;长三角地区41个城市平均优良天数比例为85.2%,同比上升8.7个百分点;汾渭平原11个城市平均优良天数比例为70.6%,同比上升8.9个百分点。

在地表水方面,简况显示,1940个国家地表水考核断面中,水质优良(I类-III类)断面比例为83.4%,同比上升8.5个百分点;劣V类为0.6%,同比下降2.8个百分点。

长江、黄河、珠江、松花江、淮河、海河、辽河等七大流域及浙闽片河流、西北诸河和西南诸河水水质优良(I类-III类)断面比例为87.4%,同比上升8.3个百分点;劣V类断面比例为0.2%,同比下降2.8个百分点。西北诸河、浙闽片河流、长江流域、西南诸河和珠江流域水质为优,黄河、松花江和淮河流域水质良好,辽河和海河流域为轻度污染。

开展水质监测的112个重要湖泊(水库)中,I类-III类水质湖泊(水库)比例为76.8%,同比上升7.7个百分点;劣V类为5.4%,同比下降1.9个百分点。主要污染指标为总磷、化学需氧量和高锰酸盐指数。开展营养状态监

测的110个重要湖泊(水库)中,太湖和巢湖均为轻度污染、轻度富营养,主要污染指标为总磷;滇池为轻度污染、中度富营养,主要污染指标为化学需氧量和总磷;丹江口水库和洱海水质均为优、中营养;白洋淀为轻度污染、轻度富营养,主要污染指标为化学需氧量和总磷。

在地表水水源方面,简况显示,全国地级及以上城市在用集中式生活饮用水水源902个监测断面(点位)中,852个全年均达标,占94.5%。

地表水水源监测断面(点位)598个中,584个全年均达标,占97.7%;14个超标断面中,10个为部分月份超标,4个为全年均超标,主要超标指标为硫酸盐、高锰酸盐指数和总磷。地下水水源监测点位304个中,268个全年均达标,占88.2%;36个超标点位中,5个为部分月份超标,31个为全年均超标,主要超标指标为锰、铁和氨氮。

在生物多样性方面,简况显示,我国具有地球陆地生态系统的各种类型,其中森林212类、竹林36类、灌丛113类、草甸77类、草原55类、荒漠52类、自然湿地30类;有红树林、珊瑚礁、海草床、海岛、海湾、河口和上升流等多种类型的海洋生态系统;有农田、人工林、人工湿地、人工草地和城市等人工生态系统。

在土壤方面,农用地土壤污染状况详查结果显示,全国农用地土壤环境状况总体稳定。影响农用地土壤环境质量的主要污染物是重金属,其中镉为首要污染物。受污染耕地安全利用率达到90%左右,污染地块安全利用率达到90%以上。

此外,据初步核算,2020年单位国内生产总值二氧化碳排放同比下降1.0%,比2015年下降18.8%,完成“十三五”单位国内生产总值二氧化碳排放下降18%的目标。

生态环境部党组召开会议

传达学习习近平总书记在全国脱贫攻坚总结表彰大会上的重要讲话精神

本报记者杜宣逸3月2日北京报道 生态环境部党组书记孙金龙今日主持召开党组会议,传达学习习近平总书记在全国脱贫攻坚总结表彰大会上的重要讲话精神。生态环境部部长黄润秋列席会议。

会议指出,习近平总书记出席全国脱贫攻坚总结表彰大会并发表重要讲话,全面回顾了党的十八大以来我国脱贫攻坚波澜壮阔的光彩历程,深入总结了我国脱贫攻坚取得的伟大成就,深刻阐述了“上下同心、尽锐出战、精准务实、开拓创新、攻坚克难、不负人民”的脱贫攻坚精神,庄严宣告脱贫攻坚战取得全面胜利,对巩固拓展脱贫攻坚成果、走中国特色社会主义乡村振兴道路提出了明确要求,具有很强的政治性、思想性、指导性、

针对性。生态环境部系统要深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,总结生态环保扶贫工作经验,弘扬脱贫攻坚精神,巩固脱贫攻坚成果,以更强的决心、更大的力度、更实的举措、更硬的作风为全面推进乡村振兴、促进全体人民共同富裕贡献力量。

会议强调,生态环境部深入学习贯彻习近平总书记关于脱贫攻坚和“三农”工作的重要论述,坚决落实党中央、国务院决策部署,切实扛起脱贫攻坚重大政治责任,积极践行“绿水青山就是金山银山”理念,协同打赢打好精准脱贫和污染防治攻坚战,扶贫工作取得显著成效。通过持续强化扶贫力度,投入帮扶资金,扶植生态产业,强化人才支持,选派干部挂职或

担任驻村第一书记,聚力推进脱贫攻坚,定点帮扶的围场、隆化两县于2020年2月顺利脱贫摘帽,实现全面脱贫。此次表彰的先进个人和集体中,生态环境系统3位同志荣获“全国脱贫攻坚先进个人”称号,1个集体荣获“全国脱贫攻坚先进集体”称号。要充分发挥示范引领作用,激发各部门各单位的积极性主动性创造性,在协同深入打好污染防治攻坚战和促进乡村振兴中发挥更大作用。

会议要求,生态环境部系统要全面贯彻落实全国脱贫攻坚总结表彰大会精神,持续巩固拓展脱贫攻坚成果,进一步压实责任、细化措施,有效运行防止返贫监测和帮扶机制,坚决防止规模性返贫现象发生。强化扶贫政策措施保障,保持生态环保扶贫政策整体稳定

连续,继续从政策、资金、项目、人员等方面对定点帮扶县给予支持。推进绿色脱贫与乡村振兴有效衔接,坚持生态优先、绿色发展,加快推进乡村振兴试点示范,推动落实以生态振兴巩固脱贫攻坚成果。做好脱贫攻坚总结宣传,系统总结生态环保扶贫成效,宣传展示基层干部群众的奋斗历程和典型事迹,大力弘扬脱贫攻坚精神,讲好生态环保扶贫故事。

会议还研究了其他事项。中央纪委国家监委驻生态环境部纪检监察组组长、部党组成员库热西,生态环境部党组成员、副部长翟青、赵英民、叶民出席会议。

驻部纪检监察组负责同志,机关各部门、应急中心、服务中心主要负责同志列席会议。

环保清风

以督促治

◆刘俊超

冬日的沙澧大地,天空湛蓝,碧水清澈,城市秀美。市民群众在感受美景的同时,纷纷为河南省漯河市污染防治攻坚战点赞。

漯河市2020年全年实现优良天数253天,同比增长69天,增幅在全国337个城市中,位居第二名,漯河市如期完成污染防治攻坚战三年行动计划收官任务。在做好治污攻坚战的同时,全市经济稳中有进、持续向好,实现了环境保护和经济发展的双赢。

这份成绩单的背后,既饱含着全市污染防治攻坚战主战线的奋斗,更离不开市纪委监委监督执纪的力量。

一年来,漯河市纪委监委,市生态环境局紧紧围绕科学精准管控,助力解决企业发展的热点和难点问题,开展项目化监督,实施精准化管控,着力打好污染防治攻坚战这场大仗、硬仗、苦仗,解决了一批企业关心的热点、难点问题。

谋划在先。漯河市纪委监委以项目化监督、精准化管控为抓手,深入分析研判科学治污、服务企业高质量发展方面存在的短板和问题,与市生态环境局一道研究制定了《关于聚焦“六稳”“六保”提升企业服务质效的实施意见》,包括《关于强化企业环评审批服务指导助力经济高质量发展的实施意见》等3个分项实施意见,从环评审批、重污染天气管控、环境监管执法3个方面分别制定了具体措施,确保了工作方向和工作成效。

实施精准管控。在漯河市纪委监委的共同努力下,全市共申报获准A级企业1家、B级企业4家,生态环境部绩效引领性企业7家,河南省重点行业绩效先进性企业23家,民生保障类企业23家。2020年,全市通过合理缩短重污染天气预警响应时长、降低预警管控等级等措施,降低和减轻了重污染天气应急管控对企业的影响。

开展督导帮扶。漯河市纪委监委深入县区乡镇企业一线,进行督导调研,先后开展12次企业服务日活动,帮助解决61家企业的92项问题。对全市83家重点企业(省级1家,市县级82家)进行驻厂帮扶,对改进生产、减少排放提出督导指导意见。协调督促热力公司全力保障企业生产和全市供暖。开展监管执法人员廉政警示教育,促进转变监管理念和工作作风,把帮扶指导贯穿于执法全过程,对项目进展、资金落实、精准管控等情况,开展督导检查,确保各项措施落实到位,服务企业取得实效。

用心用情,监督执纪有“温度”,科学管控显“情怀”。漯河市一些企业家纷纷点赞:“市纪委监委和市生态环境局围绕推进环境高水平保护和高质量发展,进企业、下车间、到一线,督在了‘点子上’,帮在了‘关键处’,既有效落实了污染防治攻坚战各项举措,又为企业发展创造了环境、提供了便利,取得了实实在在的成效,这种做法非常好。”



近日,一股冷空气来袭,山东省齐河县北风呼啸,雨雪纷飞。为确保环境监测数据“真准全”,齐河县生态环境监测中心水样采集人员脚步不停,坚持奔走在采样一线。 田会健 董若义摄

代表委员 履职这一年

◆本报记者董克难

6月,全国两会结束不到一周,参加全国人大常委会“一决定一法”执法检查(野生动物保护)。

7月,参加关于“民法典主要制度与创新”专题学习班和“美丽中国建设”专题(网络视频学习班)学习。

8月,参加全国人大代表视察吉林检查工作。

9月,参加在滇全国人大代表专题调研康养产业和旅游文化产业发展情况。

12月,参加最高人民检察院组织的“万峰湖专案”检察听证会。

这份满满的日程表,记录的是全国人大代表、云南省生态环境厅驻大理州生态环境监测站副站长、技术管理室主任杨晓雪2020年的履职情况。作为一名生态环境系统的全国人大代表,杨晓雪一年来更多关注的依然是生态环境领域的相关工作。

“我生在洱海边,长在洱海边,工作也在洱海边。所以对洱海的环境保护问

全国人大代表、云南省生态环境厅驻大理州生态环境监测站副站长、技术管理室主任杨晓雪:

推动共建共治 让洱海美景永驻

题格外关注。”采访中,杨晓雪首先提到的,也是她与洱海的故事。

污染不知不觉,改善却要付出极大努力

“我记得父母带着我和弟弟到洱海边玩水,浮在水面就能清晰地看到水底的水草,妈妈让我和弟弟不要喝生水,我总是趁妈妈不注意,偷偷喝一口甜甜的洱海水。”回想起儿时的经历,杨晓雪说她记忆很深刻。

大学毕业,杨晓雪被分配到大理州生态环境监测站工作,也注定了她与洱海,与生态环境保护工作的缘分。

“每一份水质报告都是给洱海做的一次‘诊断’,所以这份责任重大,不能有一点马虎。”杨晓雪说,第一次感受到洱海水质的变化,是在上个世纪90年代。

那是洱海第一次发生全湖性蓝藻危机,整片整片的蓝藻漂浮在湖面上,就像一床黄绿色的被子把洱海的蓝色全给盖住了。

2015年,云南省委省政府做出了“采取断然措施,开启抢救模式”的重要决策部署,大理州委州政府实施了“七大行动”,各级政府合力攻坚、重拳出击,全面打响洱海保护治理的攻坚战。

“污染不知不觉,但治理却要付出极大的努力。所以污染防治还要以预防为主,端口前移。”结合自己的工作,杨晓雪谈到。

在洱海流域2565平方公里的范围内,生态环境系统一共设置了国家级、省级、州级的90个监测点位。

“我们每个月要提供的洱海流域监测数据超过1600个。同样是监测工作,工作量却在四五年之间增加了好几倍,政府对洱海保护治理工作的力度之大、投入资金之巨、工作要求之高可想而知。”杨晓雪说。

“要让保护的观念深入人心”

2018年、2019年洱海连续实现7个

月水质达II类,总体好于2015年的水平;2020年1月至9月,有5个月全湖水水质达到II类;全湖平均透明度提高到1.82米,湖内沉水植被面积达到34平方公里,净增70%。

“更忙了,也更累了,但是一想到我们的工作是为洱海保护治理的重要组成部分和支撑部分,这些付出也是值得的。”回看这些年的治理成效,杨晓雪说。

“在这个过程中,各级各部门全力推进问题整改,形成了党委政府统一领导、生态环境部门统筹协调、相关部门齐抓共管、全社会共同参与的工作格局。”杨晓雪说,这是最宝贵的经验,也为其他地方提供了借鉴。

洱海的治理取得阶段性成果,但杨晓雪对于洱海、对于生态环境的关注并没有减弱。今年全国两会,她带来的建议除了关注洱海保护,还有农村污水处理等问题。

“要让环保理念真正深入人心,真正形成生态环境共建共治的良好局面,洱海的美景才能永驻。”杨晓雪最后说。

督在点子上 帮在关键处

河南省漯河市纪委监委以项目化监督精准化管控促污染防治攻坚战

获取更多新闻信息

请下载(新版) 中国环境APP



安卓版

苹果版