



向绿而行 筑牢生态安全屏障

——武威市大力推进大规模国土绿化和防沙治沙行动

新甘肃·甘肃日报记者 金奉乾

一片片草方格沙障从无到有渐次铺开;一行行梭梭苗在连绵起伏的沙丘上迎风摇曳;一个个身穿红马甲的志愿者挥洒汗水、压沙植树,他们向绿而行的身影,成为这个春天武威大地上最亮丽的风景……

三月的武威大地,春潮涌动,大规模国土绿化和防沙治沙行动在沙漠边缘逐步展开,让沙漠变绿洲,已成为武威市广大干部群众的行动自觉。

(一)

3月3日,凉州区春季义务压沙活动在腾格里沙漠边缘邓马营湖金荣路东侧区域拉开序幕,来自全区119个单位的6000多名干部职工在各自所在的压沙区域,在林草技术人员指导下,划线背草、扶犁开沟、俯身铺草、挥锹压埋、填沙整型,大家团结协作,干劲十足,两米见方的网格状沙障渐次铺开,给裸露的沙丘披上了金色的外衣。

“草方格的间距要符合要求,用开沟犁开出宽约30厘米、深约20厘米的小沟,将稻草横向均匀摊铺在小沟上,然后再用沙子压在稻草中间,这样两头翘起的稻草就形成了一道固沙防沙屏障,可以有效阻挡风沙……”多年参与义务压沙活动的凉州区就业创业服务中心干部辛武是个“老把式”,在压沙过程中,他还时不时地指导年轻干部职工。

凉州区地处腾格里沙漠西南缘,生态环境脆弱,是全国防沙治沙的重点县区之一,风沙线长达98公里,防沙治沙任务艰巨。

多年来,凉州区以筑牢西北生态安全屏障为根本目标,扎实推进防沙治沙和全域生态文明建设。“通过开展大规模压沙

造林、封沙育林(草)和封禁保护,凉州区土地荒漠化、沙化面积明显减少,国土绿化和防沙治沙成效显著。”凉州区林草局局长陆科说。

(二)

四方墩沙区,曾是民勤县最西边的风沙口,沙区内流动沙地、半固定沙地、戈壁纵横交错。多年来,民勤县持续推进大规模治沙造林行动,经过持续综合治理,如今的四方墩,梭梭林成片分布,如同一张巨大的绿网,牢牢锁住流沙。

今年,武威市将春季义务植树活动的区域继续选在民勤县四方墩青梭公益生态林基地。3月6日一大早,武威市直机关单位干部职工5000多人来到造林区域,大家分工明确,干劲十足,用实际行动为沙漠增添绿色生机。

武威市自然资源局干部李永亮就是植树大军中的一员,当天他和70多位同事一起,按照技术要求栽植梭梭苗,植树面积超过40亩。

“希望能够带动更多人关注武威生态文明建设,自觉参与到生态治理中来,让我们的家园更美好。”李永亮说。

武威地处全国生态格局“北方防沙带”的核心区域,境内长达654公里的风沙线上有危害严重的风沙口286个,荒漠化、沙化土地分别占国土面积的64.4%、46.7%,生态环境极其脆弱。

(三)

一部武威志,半部治沙史。

近年来,武威市坚定不移走生态优先、绿色发展之路,持续推进防沙治沙,加快建设全国荒漠化治理样板区。

重点实施河西走廊生态保护修复、规模化防沙治沙等项目,先后建成古浪



凉州区干部群众开展植树造林活动。

新甘肃·甘肃日报记者 金奉乾

县八步沙、草原井,民勤县青土湖、沙咀墩,凉州区邓马营湖、头道槽等一批沙漠治理示范点,累计完成人工造林126.2万亩,封育34.2万亩,退化林修复31.6万亩,完成国土绿化提质增效57.6万亩,退化草原综合治理279.9万亩,武威市荒漠化程度由极重度向中度和轻度减缓,呈现面积减少、程度减缓的“双减”良好态势。

久久为功,逐绿前行,一项项成绩令人欣喜:古浪县239万亩沙化土地全部完成初步治理,率先打赢了河西走廊“塔克拉玛干沙漠边缘阻击战”中首个以县域为单位的沙漠歼灭战。青土湖重现碧波,水域面积扩大到27.65平方公里,旱区湿地面积达到127平方公里,实现了“沙退人进”到“绿进沙退”的历史性转变……

今年,武威市紧盯压沙造林目标任务,及早谋划安排,明确时间节点和目标任务。市县机关单位按照各自任务量和进度要求,有序开展压沙植树活动。截至目前,全市组织1.3万余名干部职工,完成压沙任务6800余亩、植树1300余亩。”武威市林草局局长杨昆山说。

今年,武威市将聚焦重点风沙口、风沙线、绿洲防护林带,强化跨区域联防联治,系统做好覆绿固沙、沙漠锁边、绿洲扩容。计划完成人工造林30万亩,工程固沙35万亩,退化林修复22万亩,退化草原综合治理123万亩,确保全面完成“十四五”规划目标任务,建成腾格里沙漠、巴丹吉林沙漠绿洲防风固沙控尘林草带,全力推动全国荒漠化治理样板区建设基本成型。

新甘肃·甘肃日报记者 蔡文正

在合作市佐盖曼玛镇地瑞行政村酒索自然村后山河沟整治现场,记者看到表层已经覆土,播撒草籽后已经和周边草地相得益彰。

“近年来,合作市积极采取措施,开展生态环境恢复整治,进行了垃圾清运、土地平整、覆土整改,播种了适宜当地生长条件的草籽。”合作市草原监理站干部马云说。

在夏河县拉卜楞镇洒乙昂砂石料加工点整治现场,排洪沟建设整治、覆土恢复耕地草地等工作已经完成。

洒乙昂砂石料加工点整治现场包片负责人、夏河县拉卜楞镇人大主席道吉仁青说:“开展生态环境恢复整治以来,我们统筹镇村两级、行业部门、涉事企业等各方力量,在机械拆除、余料拉运、弃渣处理、覆土平整等方面下功夫,完成了13级台阶式渣堆分层平整,取得了初步成效。后续与农业农村部门对接,实施种草、修建排洪水渠后恢复耕地草地。”

甘肃是黄河上游重要的水源涵养补给区,也是国家西部生态安全屏障的重要组成部分。境内有黄河、洮河、大夏河、白龙江等120多条支流,其水源补给量占黄河源区总径流量的58.7%,素有“黄河蓄水池”之称。

近年来,甘南州全力保护生态、涵养生态、改善生态,积极推动黄河流域生态保护和高质量发展。通过大力实施山水林田湖草沙一体化保护和修复工程,治理面积16.25万公顷,草原植被覆盖率、森林覆盖率分别达到97.14%和17.81%;草原亩均产草量从2013年的371.1公斤提高到如今的428.96公斤;近八年黄河年均补给量较十年前提高61.07%。新增湿地植物41种、动物28种、鸟类17种,整体生态环境持续向好,水源涵养能力不断提升。

同时,坚持精准治污、科学治污、依法治污,深入推进蓝天、碧水、净土保卫战,从严落实大气污染防治“十张清单”和“一张网”措施,全州空气质量综合指数连续3年排名全省第一。严格落实河湖长制,深入推进“清河净湖”行动,排查整治入河排污口719个,提标改造5个县市城区污水处理厂,各类水体水质达标率100%。

在做好生态保护的基础上,甘南州大力实施绿色转型发展、污染防治攻坚、生态修复治理、国土绿化增效、治水兴水提升、环境安全保障等工程,坚持“生态产业化、产业生态化”发展路子,文旅主导、三产融合、多元共生的现代产业体系正在加快构建。

良好的生态环境已成为当地发展旅游业的底气。

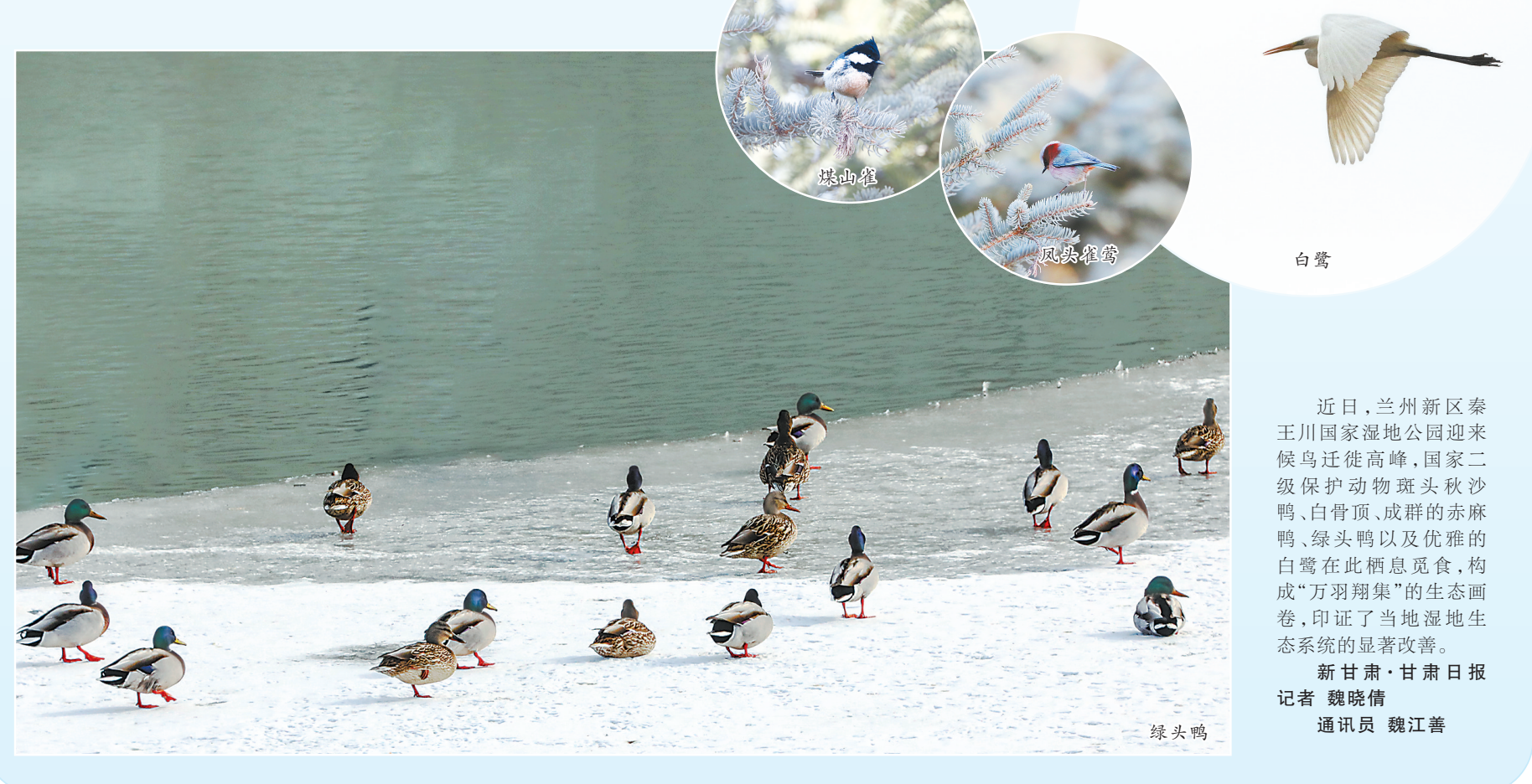
生态好了,游客也多了,甘南州立足生态优势大力推进全域旅游,打造八条精品旅游风情线和六大生态景观廊道,迭部县扎尕那入选联合国世界旅游组织“最佳旅游乡村”,“圣境甘南·心灵之旅”的美誉度和影响力不断提升。

“靠着旅游收入,村民们的日子越过越红火。”迭部县益哇镇市场监督管理所所长、扎尕那包片干部加宝主说,目前,扎尕那自主经营主体已从2013年的10户发展到359户,日接待量达5000人以上。

2024年,迭部县全年接待游客475万人次,实现综合收入34.36亿元,同比分别增长18.73%和19.13%。

为了让群众生活得更好,让游客满意,甘南州纵深推进城乡环境卫生整治,全域实现“无垃圾”目标,人居环境更加宜居,群众的精神面貌焕然一新。目前已建成2341个生态文明村,村内基础设施、公共服务、社会保障和生态环境条件极大改善。

生态湿地 候鸟家园



新甘肃·甘肃日报记者 安东

初春时节,天水市武山县组织91个部门单位的干部群众和志愿者8000余人,在盘龙山万亩造林基地举办了主题为“全民植树增绿 共建美丽武山”的全民义务植树活动。植树现场,大家分工协作,挖坑、扶树、浇水,一片热火朝天的忙碌景象。

在大家的齐心协力下,云杉、油松、白皮松、刺槐、杨树、连翘和山杏等3万余株苗木被栽植在草木稀疏的荒坡上。

“我们投入2100万元,高标准打造义务植树基地2000亩,采用‘以水定林、适地适树’原则,种植云杉、油松、白皮松、刺槐等耐旱树种,为荒山披上‘绿衣’。”武山县林草局副局长付喜成说,2025年,武山县计划实施4类7个生态建设项目,完成各类生态造林8万亩。

近两年,武山县依托“秦岭西段水源涵养与生物多样性保护恢复”项目,年均栽植苗木超120万株,累计完成生态绿化12.8万亩,全民义务植树尽责率达98%以上。

武山:推进生态治理坚持绿色发展

森林覆盖率逐年上升,生态产业年产值稳步增长,这个曾因生态脆弱而困扰发展的西北县城,正以全域生态治理的生动实践,书写着“绿水青山就是金山银山”的时代答卷。

“过去这里沙坑遍布、垃圾堆积,现在水质逐年向好。”正在巡查渭河河道的武山县河道和水资源事务工作站站长赵西林说,每条河流都是生态命脉,巡查多走一米,污染就少一分。

“现在河道清澈见底,野鸭成群,城里人都来打卡。”山丹镇周庄村村民郭银林感慨道。

河湖治理有成效,污水处理基础设施建设同步提速。

“近几年,武山县累计建成村镇污水处理厂(站)12座,完成107个行政村生活污水治理,农村生活污水处理率达31.1%。”武山县住房和城乡建设局马前平介绍说,2024年完成沿安、温泉等乡镇污水管网建设,目前正在加快推进马力、四门等乡镇污水处理厂的建设。

武山县城和龙门镇区雨污分流管网的改造工作也在加快进行,建成后,困扰群众

多年的雨污合流问题将得到有效解决。

在筑牢生态基底的同时,武山县正将生态优势转化为经济优势,林下经济、绿色农产品、生态旅游等产业蓬勃发展。

在南山林场,场长宋晓勇带领团队种植经济林、发展林下种植,推广护林防火技术,实现年产值增长20%;

在龙台镇冷水鱼养殖基地,鲟鱼、虹鳟等高端水产品通过冷链物流直供兰州、西安等城市;

老君山森林公园通过封山育林和生态治理,成为市民休闲观光的热门地,2024年接待游客量同比翻番;

滩歌镇万亩油菜花海吸引着全国摄影爱好者……

从荒山秃岭到层林叠翠,从污水横流到碧波荡漾,如今的武山,青山作证,碧水为凭,一幅人与自然和谐共生的文明图景徐徐展开。

平凉:环境治理成效明显

本报平凉讯(新甘肃·甘肃日报记者 田丽媛)

记者从近日召开的平凉市生态环境保护工作例行新闻发布会上获悉,2024年,平凉市围绕聚力打造全国生态文明建设先进城市,深入打好污染防治攻坚战,解决群众关心的突出环境问题,全市生态环境质量稳中向好,美丽平凉建设初见成效。

2024年,平凉市中心城区有效监测天数365天,优良天数324天,13个地表水国控、省控断面水质综合评价结果全部达标,水质优良率100%;14个县级及以上集中式饮用水水源地水质综合评价结果全部达标。全市未发生重大及以上突发环境事件、重大及以上辐射事件,环境安全总体可控。

平凉市部署开展机动车、燃煤、工业企业、扬尘、生活面源和臭氧污染防治“六大专项行动”,查处违反限行机动车1300余辆,淘汰报废机动车8252辆;全市13户涉气企业安装清洁运输门禁系统并联网监测,实施水泥行业超低排放改造,完成中心城区小火炉清洁能源改造3307户。组织开展葫芦河沿线涉水企业专项执法检查,查处涉水违法案件16起。严格落实重点建设用地土壤污染状况调查制度,完成16宗用途发生变更的重点建设用地土壤污染状况调查。结合和美乡村建设,完成30个行政村环境整治和25个行政村生活污水管控治理,华亭市、崇信县、静宁县3个整乡推进农村环境整治项目全部建成。

高台:推动湿地生态持续向好

本报高台讯(新甘肃·甘肃日报记者 侯洪建 通讯员 陈大方)

记者近日从有关部门获悉,2024年以来,高台县以坚定有力的保护和修复举措推进湿地保护工作,加大日常巡护力度,加强湿地巡护监测,着力提高湿地管护水平,推动全县湿地保护管理向精细化、全方位和全流域保护转变。

高台县进一步完善管护机制,建立县、镇、村、社四级共建共管机制,夯实“季、月、周、日”巡查制度,实现巡护工作常态化;以“林长+河湖长”为抓手,把全县湿地划为30个网格,实现巡护管理网格化;利用“黑河巡护”和“管护通”巡护软件监管管护员日常巡护工作,架设热成像双光谱重载云台监测火情,与水利、环保部门共享监控资源,推进巡护监管智慧化,实现了传统人工巡护模式向多元巡护模式的转变,形成了“天上照”“网上看”“地上查”的立体管护体系。

新发现国家一级保护鸟类黑鹳繁殖巢穴4处,繁殖成活黑鹳20只,累计监测到黑鹳562只,种群数量创历史新高。

保护率达68.6%,筑牢湿地资源安全防线。

同时,创新监管服务模式,推行“提前函告提示、前置查询审核、巡查发现交办、整改评估验收”事前、事中、事后的闭环监管服务模式,全年审核审查项目用地征求意见函120起,实现了监管到服务的转变;建立联合执法机制,制定印发了保护管理责任清单,促进湿地行政执法与公益诉讼检察有机衔接,对涉湿水利工程植被恢复不力的问题下发检察建议书2份,有效预防和减少对湿地生态环境的破坏,解决了执法过程中取证难、执行难的问题,实现资源监管刚性执法向柔性执法的转变。

高台县采取人机结合、校地合作方式,开展鸟类、植物、重点水域水量、疫源疫病和黑鹳栖息繁殖情况专项调查监测工作,全面、准确、及时掌握区域内水文、野生动植物资源动态变化趋势。新发现国家一级保护鸟类黑鹳繁殖巢穴4处,繁殖成活黑鹳20只,累计监测到黑鹳562只,种群数量创历史新高。