

做好“水文章” 绘就生态廊道

一河清水由北向南穿城而过,为冬日里的海西州德令哈市增添了一份生机和诗意,这条河水便是巴音河。

清晨时分,市民王川平到离家不远的巴音河散步,每天早晚在河畔散步已成为他退休生活的一部分。“在德令哈生活了大半辈子,上班时每天都要经过这条河。这里从过去大家口中的‘臭水沟’到如今城市的新地标,是生态环境保护治理起了大作用。”王川平说。

自2017年中央第七生态环境保护督察组对青海省开展环境保护督察以来,青海坚持将督察整改作为重大政治任务和推进生态文明建设、加强生态环境保护的重要抓手,坚持严的基调,持续紧盯环境问题整改。

巴音河是柴达木盆地北缘的一条重要河流,纵贯德令哈市区以及周边广袤的戈壁、田野、草原。近年来,为了改变巴音河的“容貌”,海西州市两级政府实施巴音河河道综合治理工程,实行两岸绿化美化,使巴音河核心景观带形成。截至目前,整个巴音河河道综合治理工程累计完成投资9.63亿元,实施了水利工程、景观工程、园林绿化工程;修建防洪堤37.6公里,新增水域面积40万平方米,两岸绿化面积达307公顷。

现如今,两岸林带景观绵延,簇拥着28座亲水台阶和10.4公里花岗岩护栏,巴音河犹如一条蔚蓝色的飘带,从城市中央蜿蜒向前,令巴音河市区段(24公里)既有“颜值”又有“气质”。

在德令哈市灌区管理站站长冯涛看来,



水是一座城市的生命线,也是衡量一个地域生态好不好核心点,为了守护好这条水波清澈的母亲河,所有的付出都值得。

市民王晶与冯涛的观点不谋而合,在她的记忆中,过去的巴音河可没现在这么漂亮,岸边垃圾随处可见,夏天蚊子多,还有一股难闻的味道,别说散步拍照,连路过时都要加快步伐。

“生态环境发生巨大改变,与中央生态环境保护督察工作是分不开的。现如今,‘绿水青山就是金山银山’的理念已深入人心,生态环境保护要靠大家一起努力。”

城在林中、林在城中,城市自然化、自然城市化。德令哈市不断加大城市基础设施建

设、完善城市功能、提高城市承载能力,以笃定坚实的步伐朝着建设“人与自然和谐共生的现代化”高原绿洲城市迈进,让“现代诗城”“浪漫之都”特色更鲜明,景色更优美,环境更宜居。

“实施巴音河河道综合治理,是德令哈扎实打好污染防治攻坚战,守卫蓝天碧水净土,推动生态环境保护工作的一个生动缩影。”德令哈市水利局相关负责人说:“我们要以高度的政治责任感和使命感,自觉支持配合和接受督察,对督察组指出的问题第一时间整改,进一步增强人民群众获得感、幸福感、安全感。”

(特约记者 张洪旭)

种植地里药飘香 农民增收新渠道

立冬前后,又到了一年中板蓝根收获的时节。位于格尔木农垦集团河西农场的板蓝根种植基地里,2000余亩板蓝根的丰收成功解锁了农户们致富路上的“新密码”。

记者在种植户朱锦明家的板蓝根地里看到,采收机械马达轰鸣,来回穿梭,一棵棵带着药香的板蓝根破土而出,工人们在机械的帮助下加紧捡拾翻出的板蓝根根茎,田间地头呈现一派丰收的繁忙景象。

朱锦明从去年开始试种中药材板蓝根,通过不断地总结经验及科学的田间管理,今年种植的板蓝根喜获丰收。他说:“今年我们种了2000多亩,预计纯收入能达到400多万元。”

板蓝根是传统的名贵中草药材。根叶入药,根入药称“板蓝根”,叶入药称“大青叶”,市场需求量大,前景广阔。板蓝根的成功种植,不仅为种植户带来了经济效益,也给周边乡镇的富余劳动力提供了增收渠道。

近年来,格尔木市立足实际,积极调整农业产业结构,探索特色产业发展新模式,以农业增效、农民增收为目的,因地制宜,不断扩大种植规模,为乡村振兴注入了新活力。

格尔木市农牧业技术推广服务中心负责人介绍说,今年以来,他们加大产业结构调整,按照因地制宜、突出特点、发挥优势的原则,充分利用资源禀赋,为当地的老百姓和农业产业增添了新的活力。今后将进一步把“三农”工作作为乡村振兴主要工作的核心来抓,加大投入支持力度,促进农业增效,农民增收。

(特约记者 吴婷婷 通讯员 段亚慧 谭丽)

通往艾肯泉的“致富路”

以实践力度传递“民生温度”

“今年我们家的暖气比以前热多了。”家住天峻县新源镇上昌盛花园小区的扎西才让对前来“回头看”的城西社区党委书记万玛多杰说道。

寒意渐浓,温度骤降。取暖问题也成了居民茶余饭后的热门聊天话题,为唱好保障居民温暖过冬民生“重头戏”,天峻县以主题教育为契机,通过“小切口大变化”答好群众急难愁盼“必答题”。

天峻县秉持“人民至上”,站稳人民立场的理念,聚焦群众关切热点,把努力破解民生难题作为推动主题教育走深走实的着力点,督促供热公司进一步健全完善供热应急预案,把惠民生的事办实、暖民心的事办细、顺民意的事办好,用心用情增进民生福祉,持续提升群众的获得感、幸福感和安全感。

天峻县坚持问需于民,对于单身公寓、200套廉租房等供暖管网老化的居民小区,积极争取供暖管网改造项目,通过改造供暖管网,完善了小区供暖管网设施。社区党支部联合供热公司、网格员成立“温暖志愿小分队”,回应居民的诉求,主动到各小区入户了解住户供热温度、用户需求等情况,查根溯源,解决群众反映的暖气不热问题,切实保障群众安全过冬、温暖过冬。

(特约记者 索南江措)

750千伏昆仑山输变电工程验收全面铺开

本报讯(通讯员 海西宣)近日,750千伏昆仑山输变电工程验收工作全面铺开,各专业人员分布在750千伏昆仑山变电站等现场扎实开展验收工作。工程投运后将进一步增强青海海西地区主网架结构,提升区域电网供电可靠性,并为远期规划特高压外送创造条件,实现更大范围内的资源优化配置和绿色发展。

750千伏昆仑山输变电工程位于青海省

海西蒙古族藏族自治州“西电东送”的清洁能源基地,是青海首批“沙戈荒”大基地配套工程之一,也是青海构建新型电力系统省级示范区、推动能源清洁低碳转型的重要工程。该工程于2022年11月底开工建设,工程本期建设2100兆瓦安主变压器2组,建设750千伏线路2条连接至柴达木换流站,建设330千伏线路5条紧密连接周边新能源汇集站和主电网变电站。

此前,国网青海超高压公司输电专业人员采用“飞巡+高空+地面”分批次精细化验收750千伏昆仑山—柴达木双回输电线路,实现从大环境到小细节的全覆盖验收,大幅减轻劳动强度,降低作业风险,提升验收质效。验收过程中,输电专业人员认真总结作业经验,进一步提升测量精度,还解决了无网络信号区无法正常作业的难题,为工程按期高质量投运奠定扎实基础。

海西摸排可开发耕地后备资源20.1万亩

为进一步增加耕地“进项”数量,落实耕地“进出平衡”,海西州创新举措,积极摸排州内耕地后备资源。以“三调”四大类图斑(沙地、裸土地、其他草地、盐碱地)为基础,按照耕地后备资源评价指标体系和宜耕地评价指标要求,摸排海西州农地未开垦土地、可开发的园地以及集中连片的未利用地共20.1万亩。计划近期可开发5.06万亩、中期可开发5.36万亩、远期可开发9.68万亩。(特约记者 索南江措 摄)



茫崖市将群众反映强烈的交通道路问题纳入推动发展工作中来,协调有关部门加快全市主次干道施工进度,同时对市域内其他道路进行修缮和定期维护,确保全市各条道路畅通无阻,为群众幸福保驾护航。”茫崖市有关部门负责人说。

茫崖市重点围绕民生项目按下“快进键”,全力以赴刷新项目建设“进度条”,以实绩促民生、以实干促发展,让群众的获得感成色十足、幸福感更可持续、安全感更有保障。

(特约记者 田格斯 通讯员 赵起浩)