

曾经贫瘠的荒石滩如今遍染绿意

贺兰山百余公里葡萄长廊渐成气候

践行“两山”理念
探索“两山”转化

◆本报见习记者方晓夷

9月的宁夏回族自治区贺兰山东麓,成片的葡萄园里绿意盎然。叶片之下,颗颗紫色“珍珠”正在进行最后的糖分积累,等待月底的采摘,经过压榨、发酵形成酒液。酒庄的橡木桶整齐码放在一起,它们容纳了酿酒葡萄的一生,也见证着贺兰山下葡萄酒产业的绿色发展。

戈壁上的生态屏障

“一方水土养一方人,一方风土产一方酒。”有人说,葡萄酒是装在瓶子里的“风土”。

“现在在宁夏的气候是比较舒服的,8月温度高达40多摄氏度。”尽管当地人“舒服”,在现场却感受到空气干燥,阳光耀眼。充足的日照、丰富的热量、昼夜较大的温差,这一切构成了酿酒葡萄生长的最有利条件。

宁夏地处北纬38度的酿酒葡萄生产“黄金地带”和海拔1100米左右的酿酒葡萄种植“黄金海拔”,得益于水、土、光、热、风的完美组合,贺兰山东麓的葡萄酒具有独特的东方风格。

在贺兰山,产业发展与生态建设有着

统一的内在要求,当地发展的决策者秉持一个理念:只有尊重自然风土,才能发展好葡萄酒产业。

采访中,当地人介绍说,宁夏的葡萄酒生产坚持酒庄酒路线,也就是说,酒庄酿酒葡萄酒必须有自己的葡萄园。贺兰山东麓酿酒葡萄中的35万亩种植在戈壁荒滩上,并选用防护效果好且耐旱节水的树种,按10%—15%的比例建设葡萄基地防护林。

记者眼前,葡萄树排列整齐,如同列队的士兵。很难想象,曾经的这里是一片光秃秃的荒漠,寸草不生。

“防护林建设是基础工作、先行工作。”国家葡萄酒产业技术体系首席科学家段长青指出,“防护林的构建起到了防风固沙、保护环境的重要作用,且由于地处荒漠化、石漠化地区,当地发展葡萄酒产业需要依靠林网进行防灾减灾。”以贺兰山酒庄为例,近年来种植了超过500万棵树,形成一道防风固沙的生态屏障。

正是这种特有的种植模式,大幅度提高了产区的植被覆盖率,让曾经贫瘠的荒石滩,如今遍染绿意,一条百余公里的葡萄长廊正在形成。

葡萄园的绿色种植

从银川市出发,沿110国道向南驱车40分钟,即可到达位于闽宁镇原隆村的立兰酒庄。酒庄的葡萄园里,生长着11年树龄的酿酒葡萄。

记者摘下几颗品尝,果籽很多。这些

酿酒葡萄果肉小,果皮厚。汁水虽然不是非常丰富,但并不影响甘甜的味道在口中弥漫开来。

随行的有人说:“我们这里的葡萄树都是倾斜生长的。因为葡萄越冬需要通过埋土防寒。为了避免冬春季节裸露,造成土壤风蚀,葡萄园采用挂枝修剪的方法,秋天将修剪完的枝条挂在铁丝上,开春取下覆在行间,既能挡风防尘,又能利用枝条腐熟后的养分改良土壤。”

宁夏贺兰山东麓多以砾石土壤为主,既漏水又漏肥,水肥过量最终都会渗入地下,由此造成土壤面源污染,所以少用化肥、精准施肥是减轻污染的必要手段。

在长和翡翠酒庄,一位负责人向记者介绍:“我们的酒庄紧邻西夏水库,为了加强水源保护、保障饮用水安全,酒庄在葡萄种植过程中施用有机肥,用50亩地进行有机腐肥的发酵处理。”

“每年葡萄埋土的时候我们会深挖坑,把有机肥全部埋到土里。一来可以保障葡萄有机地生长,二来可以让葡萄的根扎得更深。”

此外,如何在保障葡萄品质的基础上最大程度做到节水,也是产区酿酒葡萄种植过程中需要解决的关键问题。宁夏是沿黄九省份中唯一全境属于黄河流域的省份,黄河银川段的生态保护至关重要。

近年来,产区大力发展以滴灌、微灌、喷灌为主的高效节水灌溉。“十四五”期间,宁夏还将借助云计算、物联网、GIS等技术,建设供水数据中心及数据传输、网络安全工程,构建基于数据智能处理的多

工程、多水源、多目标水资源优化调度系统和智能精准灌溉系统,实现水资源管理自动化、信息化、智能化和精细化。

紫色产业的推动力

位于宁夏中部干旱带上的红寺堡区,1998年开发建设,搬迁安置宁夏南部西海固山区贫困群众23.5万人,是全国最大的异地生态扶贫移民集中安置区。

如同电视剧《山海情》中呈现的那样,开发前,这里是一片广阔的荒原,如今移民汇聚,书写了荒漠变绿洲的神奇故事。

“20年前,红寺堡荒无人烟,现在大家来到这里,经过两三年的土地改良后种上了葡萄树,把沙漠变成了绿洲。”贺兰山东麓葡萄酒展销会上,汇达阳光生态酒庄区域经理李建军向记者介绍,言语中透露着骄傲。

如今,红寺堡产区“中国葡萄酒第一镇”的称号越来越为人们所熟知,连续5年获得布鲁塞尔大赛金奖,是宁夏地区脱贫攻坚的生动样本。

据了解,葡萄酒产业的发展,每年为生态移民及产区周边农户提供季节性和固定用工岗位13万个,当地农民收入的1/3来自葡萄酒产业,有力带动了农民增收致富。

紫色产业对于宁夏经济发展的推动力远不止如此。目前,宁夏葡萄酒产业正在从种植、酿造向与其他产业元素融合发展的方向转变,积极探索“葡萄酒+文旅”的发展新业态。



9月22日,江苏省淮安市洪泽区东双沟镇草泽社区葡萄种植户组织工人分拣包装,装运阳光玫瑰葡萄供应城乡,丰富国庆节后消费市场。近年来,当地政府按照农旅融合发展的规划,推动“一村一品”种植业结构调整,鼓励农民生态种植葡萄、草莓、黄桃等特色水果,让“甜蜜经济”助富民增收。 人民图片网供图

排查整改消除隐患 深入企业结对帮扶

沈阳开展“绿净美安”百日会战

本报讯 近日,辽宁省沈阳市生态环境局帮扶工作组进驻东北制药集团股份有限公司,针对企业污染治理中的各环节,帮助企业查找堵点、难点问题,并制定科学合理的解决方案和有效措施。

这是继去年一季度沈阳市生态环境局帮扶工作组进驻这家企业后,对其开展的第二次驻厂帮扶,标志着沈阳市“绿净美安”百日会战全面打响。

深入企业开展“问诊式”结对帮扶

东北制药集团股份有限公司是国内实施医药污染治理和综合利用最早的企业,但由于排放标准、环保要求不断提升,企业现有设施及管理方式仍需要提升。

自去年起,依据帮扶发现的问题,东北制药集团股份有限公司全方位进行梳理并查摆问题,再投入3.4亿元实施环保整体提升改造项目。沈阳市生态环境局本次驻厂也是对上一次帮扶指导和企业整改的一次检验。

据介绍,“绿净美安”百日会战是近年来沈阳市生态环境局开展的规模最大、覆盖面最广的一次专项行动。此次行动将以群众满意度和获

得感为标尺,既聚焦与人民群众生产生活息息相关的生态环境问题,也将依法打击严重损害生态环境的重大环境违法行为。同时,着力协调好发展和保护的关系,一方面通过“大排查、大整改”,及时消除环境安全隐患,为人民群众守牢环境安全底线,让人民群众生活安心、生产放心;另一方面针对千余家不同类型的企业,组织百人以上队伍,深入企业开展“问诊式”结对帮扶,推动企业绿色健康可持续发展。

行动期间,沈阳市生态环境局将开辟“企业帮扶、信访化解、树风练兵、隐患排查”四条战线:一是对重点区域、重点行业、重点企业开展帮扶,加强环境普法宣传,帮助企业提升环境管理水平,走绿色低碳发展道路;二是全力解决群众身边的环境问题,聚焦舆情“从早从小”回应群众环境诉求,使积案化解率达到100%,确保群众满意;三是将实战练兵、树立新风贯穿整个行动,切实提高执法人员思想认识和业务水平,积极应用非现场监管等先进技术手段,有效提高执法效能,努力查办一批大案要案,加强典型案例宣传,形成有效震慑,严格公正执法,革新队伍形象,守护营商环境;四是开展环境安全隐

患大排查,针对危废处置、涉危险化学品等环境风险隐患较高的行业,开展集中排查,消除环境安全隐患,防范各类环境污染事故发生。

实现“空地一体化”、全天候监管

在执法亮剑方面,沈阳市生态环境部门将充分利用在线监控、无人机监测、走航车监测等高科技侦查手段,装备红外摄像机、氢离子火焰仪器分析仪等现代化执法装备,实现“空地一体化”、全天候监管。同时结合“12369”信访投诉热线,切实拓宽线索渠道,实现精准执法。通过“双随机、一公开”、异地交叉执法、专项强化执法等方式,加大执法力度。将联合公安等部门,对在生态环境领域存在严重失信行为的生产经营单位和个人,实施联合惩戒,加大力度打击环境违法犯罪行为。

沈阳市生态环境部门将把此次行动作为规范执法行为、转变工作作风、提升执法水平的重要举措,将实战练兵、执法培训和廉政监督贯穿到整个行动中,努力打造一支纪律严明、作风硬朗、战斗力强的生态环保铁军,为建设美丽沈阳提供坚强保障。

姚亮

◆本报记者张倩

不打招呼,直奔现场。

近日,浙江省台州市委书记李跃旗赴椒江区、黄岩区、台州湾新区,暗访督导省委生态环保专项督察交办问题整改工作。同时,市委常委、秘书长吴才平,副市长苗文斌也参加了此次暗访督导。

李跃旗强调,要深入学习贯彻习近平生态文明思想,进一步压实责任、强化措施、完善机制,统筹推进污染治理和生态保护,全力打好突出生态环境问题整改主动仗,加快建设更高水平美丽台州,推动形成全域共富大美格局。

“一把手”对生态环境高度敏感和关注,紧盯督察整改,传递了什么信号?

直面问题不回避,整改落实需齐抓共管

作为制造之都,台州在发展过程中在生态环境建设、能力建设、基础设施建设等诸多方面,仍存在不足及薄弱环节。

“有什么问题就解决什么问题,不能回避,而且避不开也绕不过。解决问题既是对地方群众负责,也是对历史负责,对未来负责。”在台州市委、市政府看来,直面问题是抓好问题整改的应有态度。

李跃旗高度重视省委生态环保专项督察交办问题整改工作。本次暗访中,他先后来到黄岩区东城街道西村、椒江区丰收河、台州湾新区开发大道及太和路交叉口,实地察看周边环境,详细了解问题现状和整改落实情况。

生态环保督察整改不是生态环境部门一家的事,需要多部门共同参与、齐抓共管。

“不查清不放过、整改不到位不放过、责任不落实不放过、群众不满意不放过。要以更高的站位扛起生态文明建设先行示范的政治责任。”这是李跃旗在此次暗访中对属地及相关职能部门提出的要求。

同时,他要求相关职能部门以最迅速的行动开展摸底排查,聚焦拆拆滞后、污水溢流、露天堆放等生态环境领域突出问题,进行全面摸排检查;以最严格的要求形成整改闭环,逐一细化整改时限、责任主体、实施方案,高标准推动整改落实。

紧盯环保,强调标本兼治抓整改

台州市委、市政府高度重视生态环境保护工作,把高质量抓好生态环保督察整改工作,作为建设新时代“美丽台州”的内在要求,作为检验党员干部践行“两个维护”的重要标尺。

2021年2月,中央第三生态环境保护督察组督察浙江省情况反馈会结束后,台州市第一时间就整改落实工作进行部署。

台州明确,要以“标本兼治”的系统思维抓整改。在全面整改的基础上,突出规划引领,坚持全域整治,倒逼行业转型,强化整体智治,全方位、全地域、全过程开展生态环境保护和整治,确保全流域生态环境问题治本断根,生态环境质量稳步提升,尽快实现“天蓝地绿水清无废”的全要素美丽目标。

要以“高压严管”的责任闭环抓整改。突出专班推进,强化守土尽责,全面压实责任,常态化开展明察暗访、专项督查和“回头看”活动,条块联动抓好整改。要加强责任追究,对存在整改工作推进不力、进度滞后、敷衍整改等行为的责任单位进行分级约谈、严肃追责,以强有力的监督和问责确保真查真改见真章。

以督察整改为契机,促进经济高质量发展

在人们眼中,浙江是“绿水青山就是金山银山”理念传播的“重要窗口”。在台州执政者看来,台州是一个小窗口,但小窗口也要为大窗口增光添彩。

为何紧盯督察整改?台州市委、市政府思想高度统一:希望借着中央生态环保督察的“把脉问诊”,倒逼台州市产业结构调整和转型升级,实现高水平的生态环境保护,从而更好地助力整个台州经济的高质量发展。近年来,通过多轮生态环境整治,台州对污染重、能耗高、技术水平较低的“散乱污”企业整治到位,产业转型升级稳步推进。

台州企业的发展壮大,关键在创新、出路在创新、潜力在创新,唯有创新才能抢占先机。

而今,台州的转型之变可圈可点——

在黄岩,曾经的中央砂场经过整治,已经旧貌换新颜,变成了工业4.0标杆园区——台州梦创园。园区整合为全新的复合型创新空间,引来百余家高新技术企业在此办公,带动台州绿色经济发展。

在椒江,曾经的码头、砂石场和煤场也整改拆除完毕,现在变成市民喜爱的网红打卡公园。大家高兴地说,“工业锈带”转变为“生活秀带”,这里是滨江的“最美一公里”。

台州市生态环境局相关负责人告诉记者,借着中央生态环保督察整改的东风,绿色高质量发展的红利正在不断显现,台州高质量发展的蓝图徐徐展开。



近日,上海浦江郊野公园奇迹花园打造的两万平方米“花毯”亮相,吸引市民前来游玩。 人民图片网供图

『不查清不放过、整改不到位不放过、责任不落实不放过、群众不满意不放过』

台州市委书记暗访督导生态环保督察问题整改

有力度 有温度 有速度

黑龙江帮助200家失信主体修复环境信用

本报讯 记者近日从黑龙江省生态环境厅获悉,为帮助失信主体纾困解忧,保障失信主体合法权益,自今年4月起,黑龙江组织开展生态环境领域行政处罚信用修复专项治理行动,探索推行信用修复“专项推进、主动服务、协力推进”机制,引导失信主体及时纠正失信行为。目前,已帮助200家失信主体恢复信用,占修复总量的90.9%。

按照黑龙江省优化营商环境工作部署,黑龙江省生态环境厅制定出台了《生态环境领域信用修复专项治理行动方案》,明确信用修复主体、有关政策和操作流程,建立长效保障机制,推动全省存量失信主体“应修尽修”,对新增失信主体“动态管理,及时修复”,切实帮助企业解决不知修复、不会修复等难题,最大程度服务企业、助力企业,保障企业切身利益。

上接一版

探索发展模式:拓宽新时代高质量发展道路,促进形成资源循环利用新格局

禁止“洋垃圾”入境,不断深化固体废物进口管理制度改革,带给了我国什么改变?这片土地上的城市,是最好的见证。

曾经靠“洋垃圾”兴旺一时的村镇,现在“洋垃圾”消失了,蓝天白云、繁星闪烁、鱼翔浅底的生活美景重现,还在不断地探索中找到了一条高质量发展道路。

在曾被称为“电子垃圾之都”的广东省汕头市潮阳区贵屿镇,一方面,电子拆解户们纷纷进入了投资兴建的贵屿循环经济产业园,拆解电子垃圾产业做到有序生产、达标排放。另一方面,“洗金”等重污染行为被严厉打击取缔,原来进行电子垃圾拆解的作坊也正有序拆除整改。近年来的生态环境监测数据显示,贵屿镇环境空气质量指数达标天数超九成,贵屿河水也彻底摆脱了酸性状态。

在浙江省台州市,过去户户冒烟的小拆解作坊,现在已被台州金属资源再生产业基地取代,台州金属再生产业也逐步形成了稳定的废旧资源回收体系。曾被称为“洋垃圾村”的台州金大田村,废金属拆解的场景已然不见踪影,唯见拥有20余亩田园式生态公园的“诗画新村”,一幅“村庄美、产业兴、农民富、生态优”的乡村振兴画卷徐徐展开……

一个个生动的蝶变案例,让人们坚信,禁止“洋垃圾”入境推进固体废物进口管理,不仅有效改善了我国环境质量,还有效维护了人民群众身体健康。

改变不止于此。全面禁止“洋垃圾”入境还进一步提升了我国固体废物无害化、资源化利用水平,加速形成了我国资源利用新格局。

在我国全面禁止“洋垃圾”入境后,我国固体废物回收利用体系不断完善,城乡垃圾分类不断加快推进,国内资源循环利用产业逐渐告别了“散乱污”企业,向“环保标准高”的中高端企业加速聚集,再生资源回收率得到了有效提升。

数据显示,2021年,我国主要品种再生资源回收总量达3.8亿吨,同比增长2.4%,除废钢铁、废轮胎外,其余主要类型的再生资源回收量均保持增长,其中废塑料、废纸、报废机动车、废电池、废纺织品的回收增长量超过10%。

从分类禁止“洋垃圾”入境,到禁止以任何方式进口“洋垃圾”,采取雷霆行动斩断“洋垃圾”入境链条,再到推动我国形成资源循环利用新格局,我国敢于率先垂范,对“洋垃圾”说不,庄严宣告不当别人的“垃圾场”,体现的是我国生态文明建设的巨大进步,是高质量发展理念深入人心。

在《中共中央关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的决议》中,全面禁止进口“洋垃圾”作为我国生态文明建设的标志性成果写入其中。行而不辍,未来可期,我国将不折不扣持续织密固体废物进出口监管的安全网,切实维护国家生态安全和人民群众身体健康。