

鸡东 治理矸石山 打造新环境

杏花矸石堆治理后的土地已经长出青草。



未治理前的矸石山。照片由受访单位提供

矸石治理后的哈达镇先锋村空地。

□文/摄影

张明新 闫珊 杜俊杰
本报记者 孙伟民

山野菜“下山”啦



工人们在分拣打包山野菜。

□文/摄影 于晓霞 本报记者 孙伟民

随着山野菜采摘期的结束,虎林市东方红镇10余家山野菜加工厂进入生产和销售旺季。很多前期去山上采摘山野菜的“跑山人”也进入工厂,用自己的劳动换取另一份收入。

近日,记者走进黑龙江省森之源绿色食品有限责任公司,公司院内新开辟的一片空地吸引了记者的目光。“我们公司正在筹备建设一个山野菜水饺数字化车间,同时配套一个冷库,共占地面积1100平方米,建成后,预计每天生产山野菜水饺4吨,在提高产量的同时,也进一步提升山野菜水饺的品质。”副总经理高欣欣站在宽敞的新车间选址处介绍。

作为虎林域内与山野菜“打交道”最早的企业,近年来,森之源绿色食品有限责任公司将目标对准深加工项目——山野菜速冻水饺。去年,该产品销量达40吨,产值400余万元。为了进一步提升山野菜水饺的知名度,公司深入溯源山野菜水饺的文化历史,目前正在积极申请国家级非物质文化遗产。“‘硬件’强了,‘软件’有了,我们山野菜水饺未来发展的道路更宽了!”总经理夏永强信心满满地说。

除了以森之源为代表的山野菜深加工企业外,在东方红镇,山野菜行业“新星”也在冉冉升起。“这个蔬菜干的包装机要加快安装的进度了,蔬菜干的收购旺季马上就来了。”虎林市绿锦园绿色食品有限公司总经理曲长文在生产车间说。

虎林市绿锦园绿色食品有限公司是去年安徽省圣桂食品有限公司通过招商引资的方式落户到虎林市东方红镇的企业,集山产品收购、加工、销售、科研于一体,主要产品为山野菜干、冷冻、保鲜系列,是全国较大的蔬菜生产企业,预计年收购量达200余吨,产品主要销往日本、韩国、新加坡等地。

在虎林市绿锦园绿色食品有限公司大楼内,传媒部、采购部、业务部、销售部……一应俱全,30多名在当地招聘的企业员工各司其职;移步进入生产车间,公司与山东省专业机电公司联合研发的全省唯一山野菜专门化生产线整装待发;公司院内,工人们正在对刚刚收购回来的蔬菜进行初步加工,干得十分起劲儿。当地工人吴建强说:“我以前就是跑山,然后蹲市场,销路也卖不上价,现在在厂里山野菜厂子多了,不仅能到家门口收购,卖的价也高了,我现在还能在厂子里打工,每年能多收入一万多呢!”据了解,今年,公司预计蔬菜收购量100吨~120吨,收入达2500万元~3500万元,将带动当地百姓每户增收2万到3万元。

近年来,虎林市东方红镇依托镇域内丰富的山野菜资源和地理优势,成功引进多个山野菜深加工车间项目。目前,镇域内已有10余家山野菜加工车间,年收购各类山野菜总量500余吨,提供就业岗位400余个。为了推动山野菜产业更好更快发展,当地政府通过整合申通、极兔、韵达、中通、圆通五家快递公司,建立物流仓储配送中心,压缩物流成本;打造“山产品+企业+电商”销售模式,帮助山野菜企业联合“林区刺老芽”“林区大明”“林区条菜”等电商线上销售等方式,让山野菜走出深山,成为当地增收致富的“金疙瘩”。

虎林

读书会分享阅读感悟

本报讯(苏芮 记者孙伟民)日前,虎林市图书馆联合“书润虎林”读书会,组织开展“漫说端午”主题读书会分享活动,20余名书友相聚一堂,共同分享阅读的乐趣和感悟。

活动中,读书爱好者们用质朴的文字、生动的语言、精彩的事例、真挚的情感,围绕端午节这一主题,介绍了自己喜爱的相关书籍,并结合亲身经历与深切感受,阐述自己对书籍的见解。

虎林市图书馆和该市诗词楹联协会今年4月成立了“书润虎林”读书会,利用每周五开展阅读分享活动。“书润虎林”读书会面向社会敞开,每期围绕一个主题,包含诗词歌赋、人生哲学、名家名篇等丰富多彩的内容。

小学生“绘”文明

本报讯(叶文静 李新桐 记者孙伟民)近日,虎林市举办“童绘文明,共筑美好家园”主题活动,100余名小学生用斑斓的色彩勾勒美好的生活。

活动现场,来自虎林市各小学的100余名学生沿跑道席地而坐,在美术老师的指导下,以草坪为书桌,以T恤衫为画布,结合创建全国文明城市中的文明校园、文明礼仪、文明出行、文明旅游、文明上网、文明餐桌、文明家风、志愿服务、传统文化等内容,用自己的画笔勾画出对文明城市的理解。

摸底数 52座矸石山要治理

鸡东县原煤储量丰富,有着悠久的煤炭开采历史。煤炭从地下被开采出来后,作为衍生固体废物的矸石也被带到了地面上。年积月累,在矿区周边形成了一座座大大小小的矸石山。

这一座座矸石山不但占用大面积的土地,而且产生的粉尘和淋溶液对周边空气、土壤造成不同程度的影响。

去年初,鸡东县决定对域内的矸石山进行治理。

要想治理,须先摸清实际情况和理清治理思路。为此,从去年1月起,鸡东县生态环境部门和自然资源部门联合对域内重点点位可视范围及穆稜河流域沿途存量矸石山(堆)开展了全面摸排。

摸排中,两部门共出动400余人次,对县域内22处地方小煤矿、4处国有大

型煤矿周边进行排查,共排查出需整治矸石山点位52处,历史遗留矸石存量约1165万吨,现存煤矿每年矸石新产生量约100万吨。

去年6月,鸡西市生态环境局邀请生态环境部土壤中心及多名专家来到鸡东县,完成了一次重点煤矿矸石山周边耕地土壤及水环境初步调查监测。

之后,在专家建议下,鸡东县最终确定全县矸石山(堆)的治理原则:原地撒土填埋,小堆清运至大堆,大堆集中治理;根据地形地貌原地撒土填埋,部分清运;靠近河流流域及耕地必须进行清运,清运半径在1至2公里范围内;对大堆集中修型、挂网、团粒喷播、覆绿治理。

去年10月,鸡东县又邀请国家环境监测总站专家对域内矸石山(堆)点位进行全面的采样检测。

解难题 打响治理攻坚战

在充分调查和研究后,去年10月,鸡东县启动矸石山(堆)治理三年行动。计划到2025年底,全部完成域内52座矸石山(堆)的治理。其中,2023年完成治理矸石山15处,2024年完成矸石山治理17处,2025年完成矸石山治理20处。

一些煤矿建设较早,很多矸石山(堆)的主人已经失联,无法追究其治理的主体责任。

另外,全县有矸石山(堆)52座,矸石存量约1165万吨,治理覆盖面广、工作量大,要在短时期内完成治理任务压力不小。

最为关键的是治理需要投入巨量的资金,据测算,总体资金约需7000万元。

为此,鸡东县政府组织编制了《鸡西市鸡东县矸石堆场生态环境保护与治理方案》和《鸡东县矸石综合利用实施方案》,让解决这些难题都有章可循。

鸡东县生态环境部门和自然资源部门派出专门人员连同乡镇政府对52座

矸石山(堆)的归属和来源逐个进行细致调查,对每座矸石山进行明确权属。对于有主矸石山(堆),要求主体责任;对于无主矸石山(堆),则由县政府进行治理。

为了筹集治理资金,鸡东县协调企业以援建形式开展无主矸石堆治理,并积极申请国家环保督察整改债券项目资金。

对于矸石山(堆)治理后土地の利用,鸡东县制定了土地作为项目备选地或进行复耕的大致方向,并在各类媒体平台发布确权公告,在所有乡镇张贴公示函,以确保治理工作有效落实。

从去年10月起,矸石山(堆)的治理工作在鸡东县紧张而有序地开展起来。一台台挖掘机把一座座矸石山(堆)削平,铲下来的矸石则由一辆辆清运车辆运到大型矸石山进行集中堆放。平整后的土地则进行覆土、复绿。大型矸石山则进行修型、挂网、覆土、播绿。

的方式体现出对洗煤行业整治的决心和打击环境违法行为的执法力度。

为促进对涉煤行业企业的有效整治,鸡东县为他们积极探索出了良性发展的新路。同时,治理了一批在生态环境保护上投入不足的企业,为打造鸡东县百亿级煤化工产业集群建设雨水收集池、应急事故池、雨水导流槽、防风抑尘网等相关污染防治设施。

对于少数管理缺失的企业,故意、恶意排放污染物的行为,该县坚决予以打击,让违法企业受到惩戒,通过行政处罚、生态损害赔偿

减量化 源头治理是根本

在治理存量矸石山的同时,鸡东县还采取综合措施从源头上对矸石排放进行控制,实现矸石排放减量化。

去年以来,鸡东县政府及相关部门对县内洗煤企业持续加强监管,对手续不全、污染防治设施不完善、存在安全隐患的企业,一律关停、取缔。

对于技术升级改造和新建企业,该县从服务营商环境角度,提前

深入企业及项目现场,及时了解企业现状,结合生态环境有关法律法规对建设及运行时存在的技术难题进行细心指导。截至目前,已指导2处洗煤企业建设雨水收集池、应急事故池、雨水导流槽、防风抑尘网等相关污染防治设施。

对于少数管理缺失的企业,故意、恶意排放污染物的行为,该县坚决予以打击,让违法企业受到惩戒,通过行政处罚、生态损害赔偿

虎林发现多种野生杓兰

本报讯(韩琳 记者孙伟民)日前,在虎林市域内的一片林区,当地林业部门工作人员在日常巡护时首次发现3种约150株国家重点二级保护植物野生杓兰。再加之去年发现的1种,现在在该市境内已发现4种野生杓兰。

植物保护工作人员张中海说:“目前,虎林森林草原覆盖率达到31.82%,植被茂密,生态环境优越,为生物多样性发展提供了更多可能。连续两年发现大量的野生杓兰,再一次证明虎林在生态环境保护上取得了良好成果。”

工作人员在查看野生杓兰。



野生杓兰长得旺盛而娇媚。

密山

开展诚信进机关活动

本报讯(刘婧 记者孙伟民)为加快推进社会信用体系建设,密山市近日组织开展了一系列诚信进机关活动。

密山市各部门紧紧围绕政府工作报告的重点目标任务,惠企利民政策兑现、合同协议履行等方面,按照依法行政、勤政高效、守信践诺的有关要求签订政务诚信承诺书,并在政府网站公示。

该市还围绕“诚信进机关”主题进行诚信教育,通过学习《黑龙江省社会信用条例》等相关法规、宣传诚信案例、观看诚信教育短片等方式,增强机关干部对信用体系建设的认识和理解。

密山市以政务服务大厅作为主要宣传阵地,通过显示屏滚动播放返乡大学生诚信教育宣传视频,让办事群众在办理业务的同时,也能感受到诚信文化的熏陶。服务大厅工作人员还通过张贴海报、摆放宣传折页、发放宣传手册、与群众面对面讲解等多种方式,向办事群众普及信用重要性,引导他们树立“诚实守信、履约践诺”的观念。

举办非遗购物节

本报讯(万斯菲 记者孙伟民)密山市日前在该市中心广场举办以“保护传承非遗 赓续历史文脉 谱写时代华章”为主题的2024年文化和自然遗产日暨非遗购物节。

活动当天,进行了密山剪纸旗袍秀,剪纸艺人将一幅幅精美的剪纸作品用旗袍秀的方式呈现在观众面前,展现了非遗技艺的独特魅力。为了让市民更深入地了解非遗文化,活动还设置了一系列互动体验活动,市民可以亲手体验剪纸艺术的魅力,或者学习制作密山特色的文创产品。

在展销区,非遗作品和密山特色商品琳琅满目:从美食类的椴树糖、山野菜系列产品,到传统技艺类的密山剪纸、熟皮子技艺,再到鱼皮画制作、沙画、玉米棒叶手工编织技艺、朝鲜族拼布、葫芦烙画、糖人制作等传统技艺展示,都让观众大饱眼福,并唤起他们的购买欲。

为了满足游客的味蕾需求,活动还设立了美食体验区。在这里,游客可以品尝到密山烤冷面、朝鲜族米酒、米肠、打糕等地方特色美食。这些美食不仅口感独特,而且制作工艺精湛,充分展现了密山地区的饮食文化。

兴凯湖进入禁渔期

本报讯(孙海淇 记者孙伟民)为了让鱼类在伏季能更好地繁殖和成长,日前,兴凯湖进入约2个月的夏季禁渔期。

禁渔期内,兴凯湖中方捕鱼作业区内的数百艘专业捕鱼船将全部划在岸上,进行集中管理,渔民也挂网休业,等待下一个作业期重新驾船入湖、撒网捕鱼。

禁渔期开始日,在兴凯湖农场有限公司二十七队居民委作业渔点,数十艘渔船正陆续地驶上岸边,在渔业管理部门工作人员的指挥下统一拉进船管站进行船加锁、网入库、船机分离等管理。

近年来,密山市采取限制捕捞、强化管护等一系列措施,对兴凯湖的渔业资源养护和实现渔业可持续发展都起到了至关重要的作用。

鸡东

垦地共建玉米高产田

本报讯(记者孙伟民)在鸡东县东海镇永泉村紧靠G331国道的一片玉米田,与周围有些不同。这片田每垄宽一米多,是传统小垄的两倍,垄上种植两行玉米,现在玉米苗已长到10余厘米高。这块245亩的玉米田是东海镇与北大荒集团八五一〇农场有限公司今年共同打造的一块高产玉米示范田。

示范田由八五一〇农场全程托管,选用“迪卡C1563”玉米品种,采取1.3米大垄双行、分层定位定距施肥、春耕中耕等一系列先进技术进行农事作业,预计每亩产量能达到2000斤,比传统种植亩增产100斤~200斤。

东海镇副镇长邢宇光表示,玉米大垄双行种植在鸡东县还是一种较为新型的种植方式。通过垦地共建打造示范田辐射带动,起到以点带面的作用,为今后玉米大垄双行种植模式在全镇大面积铺开起到引导作用。

爱心助学护未来

本报讯(张明新 杨昭程 记者孙伟民)近日,鸡东县民政局开展了“民政牵挂 共护未来”爱心助学活动,为58名家境贫困且品学兼优的学生送去运动鞋、衣物等物资。

受到资助的小学生小铭激动地说:“在未来的日子里,我会努力学习,主动帮助他人,将爱与温暖向身边传播。”

多年来,鸡东县民政局一直在为家境困难的儿童提供物质上和精神上的支持和帮助。今年以来,该局共资助了138名家境困难的儿童。

合作开展大学生支教

本报讯(孙楚 记者孙伟民)近日,记者在东北农业大学团委鸡东县调研座谈会上获悉,鸡东自2022年起与东农合作实施兴农富民大学生支教团项目以来,已有6名东农优秀学生到鸡东参与支教工作。

自该项目开展以来,鸡东在完善政策体系、提高服务质量、创新激励措施、注重人才培养上下功夫,当好支教团的“娘家人”“后盾团”,用制度化的管理、人性化的关爱、优质的服务,不断增强志愿者归属感、获得感、幸福感。

座谈会上,双方代表表示,今后,双方将共同推动校地合作深度融合,在教育资源、人力资源等方面携手共赢,不断开辟合作新领域。

培训新录用公务员

本报讯(吕国媛 记者孙伟民)近日,鸡东县举办新录用公务员培训班,对150余名学员进行了培训,旨在提高学员的综合素养与履职水平。

本次培训,将课程精准划分为理论学习、廉政教育、研讨交流、心理测评、红色传承、实地观摩、诚信观念、保密知识8个培训环节,共包含16节课时。

培训采取“走出去+请进来”的模式,组织学员到红色教育基地、经济开发区参观,由县委党校教师精心备课、精细教学,还特邀全国道德模范刘义彬讲解《让青春在磨砺中始终闪光》专题课程。

参训学员根据所学内容围绕“基层公务员队伍建设意见建议”等分享学习心得,结合个人工作经验进行交流研讨。此次培训突出心理关爱,特邀鸡西市青少年心理健康协会会长郝长利以《从“心”开始 扬帆起航》为题开展心理健康知识讲堂。