



习近平离京赴美国举行中美元首会晤 同时出席亚太经合组织第三十次领导人非正式会议

新华社北京11月14日电 11月14日晚,国家主席习近平乘专机离开北京,应美国总统拜登邀请,赴美国旧金山举行中美元首会晤,同时应邀出席亚太经合组织第三十次领导人非正式会议。

陪同习近平出访的有:中共中央政治局常委、中央办公厅主任蔡奇,中共中央政治局委员、外交部部长王毅等。

习近平向2023两岸企业家峰会10周年年会致贺信

(据新华社)

黄剑雄王永辉深入丹江口市调研生态环保工作并开展巡河巡库

围绕库区水质更安全更稳定更可持续 坚决落实一库碧水永续北送政治责任

本报讯 记者姜琨 全正 通讯员范庭雨报道:11月14日,市委书记黄剑雄,市委副书记、市长王永辉深入丹江口市调研生态环境保护工作,并开展巡河巡库。黄剑雄强调,要深入践行习近平生态文明思想和习近平总书记推进南水北调后续工程高质量发展座谈会上的重要讲话精神,围绕库区水质更安全、更稳定、更可持续,坚决落实“一库碧水永续北送”政治责任,统筹水资源、水环境、水生态协同共治,持续用力、久久为功,让丹江口水库成为造福北方人民的大水井,为中国式现代化建设提供更加有力的水安全保障。

今年,我市以丹江口市为试点,在全市率先建设丹江口水库水质安全保障指挥中心。目前,该中心水库水质

监测、重点排污企业监管、环库岸线监控、环库公路危化品车辆监控等8大监管系统已基本建成并投入试运行,初步实现了市域范围内水质情况多维度监测监控。黄剑雄、王永辉走进指挥中心,详细询问模块功能、系统运行等情况,实时调度陆地巡河队员,听取基层环保执法工作情况汇报,对丹江口市积极探索库区水质监测的做法予以肯定。黄剑雄指出,水质保护是丹江口市最大的政治责任、最光荣的历史使命,要以高度的政治责任感和历史使命感,加强流域系统治理和生态修复,坚持上下游、左右岸、干支流协同管理,推进丹江口水库环境质量稳定达标、水生态持续改善。要建立系统化、系统性的水生态保护机制,充分借助数字化、信息化、智能化手段,强化

科学治理、精准治理,不断提升水保护工作质效。要解放思想、大胆探索,创新方式方法,在科技环保、科技治污上做文章,发挥好智慧平台的实战作用。

初冬的丹江口水库,落霞与碧波交相辉映。南水北调中线工程自2014年底全线通水以来,调水量已突破600亿立方米,京津冀豫四省市直接受益人口超过1.08亿人。黄剑雄、王永辉一行乘船深入库区,察看库区水质、库岸线保护、消落区治理、库区清漂等工作,详细了解河湖长制推进落实情况。黄剑雄要求,要坚持系统观念,深入开展源头保护、控污减排、岸线管控、排污口整治等“十大行动”,巩固提升良好的水生态环境,确保全域水质持续稳定达标。要严格落实“三管三

必须”要求,进一步加大大生态环保监督执法力度,以“零容忍”态度治理涉水问题,坚决守牢水安全底线。要运用共同缔造理念,发动全社会参与水保护,用好专业队伍、志愿者等各方力量,群策群力做好巡河巡库、库区清漂、污染防治等工作。

黄剑雄强调,全市广大党员干部要树立和践行正确政绩观,处理好“小我”和“大我”、“面子”和“里子”、“显绩”和“潜绩”的关系,把守好一泓清水、确保一库碧水永续北送作为最大政绩,以“时时放心不下”的责任感,抓实抓细生态环保、水保护各项工作,在更好统筹高水平保护和高质量发展中创造更大业绩、展现更大作为。

市委常委、市委秘书长蔡贤忠参加调研。

本报讯 记者兰瑞文 特约记者杜达巍 通讯员程双报道:“您好,这是我们新酿的一批黄酒,请帮忙检测一下品质怎么样。”11月7日,房县鲜大姐酒坊经营者鲜红梅提着两盒新酿的黄酒,来到房县公共检验检测中心收样服务大厅。大厅工作人员吴学敏收下样品做好登记后,告知她过几天来领取检测报告。

“现在在家门口就能做黄酒质量检测,一个星期就能拿到报告,还是免费的。”鲜红梅高兴地说,她经营黄酒酿造作坊近20年,凭着一手祖传好手艺,生意一直很好,年均销售黄酒2.5万余公斤。

鲜红梅介绍,以前房县没有黄酒质检能力,要把黄酒样品邮寄到十堰城区甚至是武汉的检测机构检测。“寄样、收报告一来二去最少要20天,检测一个样本还要收费2000元,费事又费钱。”鲜红梅说。

房县黄酒酿造历史悠久,始于西周,兴于盛唐,传承至今。在房县,家家户户酿黄酒,黄酒酿造作坊遍布城乡。近年来,该县立足资源禀赋,把黄酒产业作为全县农业七大产业链之一进行重点培育。目前,黄酒产业已被列入十堰市农业重点产业链。

房县黄酒的独特之处,在于使用本地原材料和传承千年的手工酿造技艺。但由于小作坊酿造技艺不一、设施不全,房县黄酒存在“千家做酒千家味”现象,质量参差不齐,有的不符合食品安全标准,不利于产品进入商超、网络平台等销售渠道。为打响房县黄酒品牌,推动产品走出深山、走进市场,该县推进黄酒标准化生产,成立县公共检验检测中心,并于今年7月成功创建省级黄酒质检中心。

走进位于房县公共检验检测中心2楼的黄酒检测室,桌上摆满待检测的黄酒样品,检验人员一丝不苟地配制标准试剂。“现在是黄酒酿造旺季,仅10月份就检测了100多个样品。我们主要对黄酒的总糖、酒精度等12个参数进行检测,根据国家食品安全标准出具检验报告。”检测人员饶炎介绍。

为提升黄酒检验检测水平,该县不断加强检验检测能力建设,以筹建省级黄酒质检中心为契机,改扩建标准实验室,购置液相色谱串联质谱联用仪、气质联用仪等先进仪器设备,CMA检测资质从170个提升至390个;加强检验检测人才培育,通过“柔性引才”等形式,聘请正高级工程师1名,培养副高级工程师2名,招录酿酒发酵、生物工程、微生物、药学等专业人才6人,编撰《十堰市地方标准:房县黄酒小曲生产技术规程》《食品安全地方标准:房县酿造用小曲》等标准,为黄酒标准化生产提供依据。

为做大做强黄酒产业,该县成立黄酒产业发展中心,规范、指导和服务全县黄酒产业链发展,制定黄酒相关标准,规范黄酒酿造作坊的生产环境、制作工艺等,县市场监管局对达标作坊颁发《小作坊食品生产许可证》,让小作坊黄酒也能走进商超和网络平台。

截至目前,该县黄酒生产企业达14家,其中省级农业产业化龙头企业2家;黄酒作坊1.7万余户,从业人员10万余人;年产量8万吨,全产业链年产值达30亿元。

郧阳区年底前将建成充电桩1080个

本报讯 记者纪枫波 通讯员曾庄报道:11月12日,记者在郧阳区柳陂镇龙韵村看到,工作人员正加紧安装电动汽车充电桩。在杨溪铺镇企事业单位周边、青龙泉社区,多个“占地面积小、充电效率高”的充电桩已经建成,车直接上电源并通过手机扫码,即可为车辆充电。

据悉,围绕“乡乡有充电桩”目标,郧阳区计划在年底前建成充电桩1080个,包括交流充电桩874个、直流充电桩206个。其中,城镇老旧小区改造增设充电桩260个,在20个乡镇(场)新建充电桩372个,在公共停车场及企事业单位、学校、医院停车场等区域新建充电桩412个,在国道沿线新建充电桩36个,努力实现新能源汽车充电设施建设全覆盖。

茅塔河小流域建成10条脱氮沟 破解水体氮超标“世界性难题”

本报讯 记者马骏 纪枫波 特约记者叶成报道:“看,这就是生态脱氮沟。”昨日,在茅塔河茅塔河小流域,茅塔乡党委副书记王声指着一个新开挖的长土坑介绍道,“这个脱氮沟,通过一系列硝化反应,把地下潜流中的硝态氮转化为氮气,以达到脱氮目的。”

我市是南水北调中线工程核心水源地,多年来,丹江口库区水质监测的109项指标中,有107项保持国家一类水标准,两项未达到一类水标准中的一类便是总氮。

据了解,解决氮、磷污染,是全球水污染防治共同面对的难题。尤其是穿城河流,农业生产、生活污水的排放,都会造成水体氮、磷超标。

今年4月,湖北省开展小流域综合治理试点,提出“通过‘小河流’确保‘大河净’”。茅塔河小流域被纳入全省5个小流域综合治理试点。

茅塔河是泗河的一条支流,而泗河又是丹江口水库直接入库河流。为确保“一库碧水永续北送”,今年我市在茅塔河小流域综合治理过程中积极探索实施生态脱氮沟技术。该技术由我市与华中农业大学组建的技术团队联合研发,其技术核心是设置“脱氮墙体”。

记者在现场看到,宽约2米、长30米的长方体脱氮沟中,已填上砾石、锯末、腐殖土等原料。

据了解,建设脱氮沟有三个要点:一是“要”处截氮,即在一定规模种植区附近,在地下径流至河床前关键位置选点建设脱氮沟;二是科学规范,即脱氮沟标准尺寸为2米宽、1.5米深,按1:1:10配置砾石、木屑、泥土填料,并设置检测孔;三是就地取材,即通过广泛发动群众,收集利用本地食用菌废料、花生壳、木屑、腐殖土等作为脱氮沟填料,既节省成本,又消化了农业生产废料。

截至目前,我市已在茅塔河小流域建成10条脱氮沟,总长1088米,可有效削减850亩农田75%的氮含量。

扛牢政治责任 保一库碧水永续北送

我们在行动

远景动力一期 生产线全部投产

11月14日,在位于张湾区的远景动力零碳智能电池产业园一期项目新能源电池制造车间,工人在生产线上操作智能设备。据了解,该项目分两期建设,一期总投资60亿元,建设20GWh高端动力电池生产基地。截至目前,一期项目全部生产线已有序投产,其中储能方壳电芯生产线实现满产。

记者全正 特约记者徐春晓 摄



走在乡村振兴的大道上·产业兴村⑨

山中马头羊 跃出沉溪河

——沉溪河村靠山吃山“发羊财”

记者肖邦明 姜琨 吴守全

晨光熹微,伴着一声声清脆的吆喝声,头羊带着北斗定位系统,领着马头羊群走出羊圈,向着远山走去;牧羊人背着两天的干粮,手持鞭子,行走在队尾……这是初冬时节,郧西县香口沉溪河村马头羊养殖户放牧的一幕。

沉溪河村由过去的4个村合并组成,山场面积达48900余亩,耕地面积仅有3500余亩,是典型的“九山半水半分田”,发展产业十分不易。

“我们这个地方,山大人稀,搞生态养殖有优势。马头羊是我们村的当家产业,目前全村存栏5000余只,年出栏量可达7000只。”沉溪河村党支部书记刘先林向记者介绍道。

如今,该村成立合作社,建设11个小单元羊栏,带动上百户村民分散养殖,促进生态富民、绿色发展。

以山养山 以山兴山

进入11月份,连日的阴雨把圈里的羊儿们“憋坏了”。11日傍晚,见到记者来采访,该村马头羊养殖户大户张传树说:“羊儿们都上山了,不饱餐个两三天,是不会回来的。”

记者打趣道:“我还以为羊群跟上班一样早出晚归呢!”张传树接话道:“羊群也出差。”众人哄堂大笑。

平均海拔超过500米的沉溪河村,山场资源丰富,植被茂密多样。上世纪七八十年代,老百姓砍柴做饭、烧炭取暖,导致出现了荒山秃岭。随着退耕还林政策的全面实施,山林生态得以逐步恢复。

“我们村发展产业,不能再走当年



沉溪河村村民在放羊。

的老路。现在一切从保护生态出发,养殖马头羊也是我们慎重考虑、探索实践之后的选择。”刘先林说,马头羊是杂食性羊种,在放养过程中,只要及时转场,就不会破坏山上的植被。同时,羊粪是非常好的有机肥,散落在山林中,能促进植被生长。他指着对面山上的树林说:“你看那片杜仲树已经成林,老话讲的‘羊群经过一片荒芜’早已不复存在了。”

随着社会的进步和科技的发展,农村养殖业也在不断向着现代化、高效化、智能化方向迈进。马头羊养殖是个技术活,该村的养殖户们都有“两把刷子”。

养殖过程中,大家也会遇到各种情况。给羊打针、接骨、做剖腹产手

术,把羔羊过继给其他母羊……这些“高难度”操作,有着20多年养殖经验的“羊老大”付海波全都能熟练掌握。

“要想发羊财,先要跟它同吃同睡。”付海波告诉记者,只有了解马头羊的生活习性,才能把它养得膘肥体壮。现在,一只成年的马头羊,可以轻松卖到2000元以上,村民的养殖积极性很高。

山在很多地方都是制约发展的瓶颈。然而,沉溪河村却把山多作为最大优势,一手抓生态保护,一手抓产业发展,做活“山”文章,找到了“两山”转化的新路径。

口口相传 “羊羊”得意

距离汉十高速公路十堰西出口不远处,一家名为“店小二”的特色餐馆

生意火爆。大家都是为了这里的马头羊而来。它肉质细嫩,鲜而不腥,深受广大食客好评。记者了解到,这里的羊肉全部来自沉溪河村。

“我的羊不用打广告,都是口口相传,老客户上门订,根本不够卖。”付海波说,“我们合作社年初把小羊羔分给村民,年底再进行回购。除了本村每年收7000只左右,周边村还可以收5000只以上。这些羊,都在我们村统一屠宰、对外销售。”

随着乡村振兴战略的深入实施,各地都在因地制宜做“土、特、产”文章。但争相进城的农产品,面临着没有品牌、销路不畅等实际问题。刘先林告诉记者,沉溪河村恰恰相反,村里的马头羊供不应求。即便像付海波这样的养殖户,每年都要从外村、外乡调羊来卖。

针对这一状况,香口乡党委政府因势利导。一方面,继续出台政策,支持小单元羊栏建设,加大牧草种植补贴力度,免费为养殖户提供疫苗和技术指导,引导农户扩大养殖规模;另一方面,鼓励养殖户开展精深加工,加强马头羊品牌宣传推广,邀请知名网络主播带货,努力提升产品附加值,提高市场主体和农户收入。

今年7月23日,郧西马头羊羊全国品鉴活动首站在武汉市水乐棠江景餐厅举行。当晚,香口乡与大周味(武汉)供应链管理有限公司签订“好香口”特色农产品销售推广框架协议,该公司将在武汉市场推广销售郧西马头羊。而这些马头羊都将在沉溪河村进行统一宰杀、分销。(下转2版)