

发展新式茶饮 拓展国际市场

——贵州湄潭茶产业发展新探索

贵州省遵义市湄潭县拥有60万亩茶园,做好茶文章,壮大茶经济,一直是当地农业发展的主要目标之一。近年来,湄潭茶产业展现出一些新气象,如新式茶饮相关企业正在崛起,茶叶及相关产品出口到更多国家。这些新探索,正在推动当地茶产业走上高质量发展的道路。

作为传统的产茶大县,过去,湄潭茶产业主要以生产茶叶为主。近两年,为适应市场新变化和消费升级,当地陆续引进多家新式茶饮企业落户。如今,随着茶叶精深加工升级,湄潭茶产业链得到延伸,茶产品竞争力正在提升。

近日,记者走进位于湄潭的贵州唐茶茶业生物科技有限公司生产车间,只见工人正将拼配好的新茶饮打包装车,运往全

各地的线下奶茶店,一派繁忙景象。

“如今市场上备受年轻人青睐的一些奶茶品牌,有不少产品由我们公司供应。”该公司总经理魏鑫说,作为新茶饮供应商,目前,他们同全国100多个品牌、5万多家线下门店合作,并持续不断地为这些品牌提供新茶饮创意和拼配方案。

2021年,公司依托湄潭县石莲镇发展的柚子产业,将柚子花与茶巧妙结合,开发了一款柚子花茶。经过2年多的市场培育,公司今年获得了一笔20万斤的订单。“新茶饮市场广阔,目前我们已与湄潭的20多家茶企建立合作关系,今年公司的目标产值是3亿元。”魏鑫说,下一步,公司还将拓宽新茶饮消费场景,推动茶产业与当地水果、中药材等特色优势产业深度融合,促使新

茶饮品牌商不断向上游供应链延伸,让贵州茶走得更远。

“目前,我们与100余家新茶饮品牌公司、10万余家线下门店建立了供应合作关系。”贵州春水堂茶业有限公司总经理王子豪说,去年公司落户湄潭后,他们采用湄潭茶拼配的新茶饮在小范围推广后,获得市场的好评,这给他们带来了更大的发展信心。“目前,公司已建成3条生产线,日加工能力达40吨,对茶叶的需求量较大,可将湄潭一年四季的茶叶都利用起来,推动湄潭茶走向更广阔的市场。”

遵义七味茗香茶业进出口有限公司是湄潭县一家从事茶叶出口贸易的企业,目前已与东南亚多家茶企建立了长期合作关系。企业总经理喻能红说,企

业大部分产品沿着西部陆海新通道,向西南经陆路运至广西的出海港口,再经海运抵达东南亚国家,出海时间大幅缩短。

为打开国际茶叶市场,湄潭制定了多项举措,比如,组建县茶叶出口贸易工作领导小组,专门对接外贸企业,为他们找市场、拓销路;建立茶产业“专家库”,借助机关单位、科研机构、院校等渠道为出口企业提供企业管理、国际贸易、市场营销等方面人才需求。

近年来,湄潭县加快茶叶“出海”步伐,并形成了完整的茶叶出口产业链和供应链,出口马来西亚、乌兹别克斯坦、俄罗斯、摩洛哥等地。数据显示,2022年,湄潭茶叶直接出口额达5689万美元;2023年1至9月,湄潭茶叶直接出口额为3689.72万美元,同比增长11.4%。

湖南珍稀濒危野生动植物种群逐渐恢复

近日,记者从湖南省生态文明建设专场新闻发布会上获悉,湖南自然生态系统稳定向好,生物多样性得到保护和加强,麝鹿、朱鹮、江豚、银杉等珍稀濒危野生动植物种群逐渐恢复。

“洞庭湖江豚数量由2017年的110头增加到2022年的162头;洞庭湖麝鹿成为我国目前最大的自然野化种群;2022—2023年度,洞庭湖越冬水鸟达37.83万只,数量较2015年增加了1.5倍,珍稀濒危物种黑脸琵鹭时隔五年再次现身洞庭湖。”湖南省生态环境厅厅长刘群在发布会上介绍说。

据湖南省林业局总工程师胡锋介绍,湖南大力推进珍稀濒危野生动植物抢救性保护,重建了世界最低纬度朱鹮种群,相继在野外发现中华穿山甲种群3处,人工繁育华南虎13只,成功培植全国面积最大、株数最多、海拔最低的银杉人工林。目前,全省森林覆盖率达59.98%,森林蓄积量达6.64亿立方米。

“我们把科技创新深入应用到林业工作当中,打造了湖南省林业大数据平台,通过卫星遥感‘天上看’,无人机和铁塔视频‘实时查’,护林人员‘地面巡’,共享交互数据和信息,实现了林长制智慧管理。”胡锋说。

黑龙江形成大数据政务数据资源“一本账”

记者从黑龙江省营商环境建设监督局了解到,在数字政府建设中,黑龙江省积极推进数据共享,已基本形成全省政务数据资源“一本账”。

据黑龙江省营商环境建设监督局大数据建设管理处处长孙广煜介绍,黑龙江省数字政府建设自去年9月启动以来,积极推进数据共享,深化公共数据归集治理和共享应用,发布省级数据目录3975条,市(地)数据目录1.8万条,基本形成全省政务数据资源“一本账”。

据了解,黑龙江省加快数据共享,为全省提供数据共享服务51.32亿次。推进数据“按需归集、应归尽归”,省级数据资源中心汇聚、治理数据总量突破700亿条。

哈尔滨市呼兰区开发了“智慧残联”便民小程序,实现了残疾人申报、医院鉴定、残联审核全流程电子化,利用省市多个政务数据共享接口,将残疾人申请表内数据填报项从17项减少到7项,儿童康复从9项减少到2项,残疾人公交卡从9项减少到0项、无障碍改造申请从9项减少到0项。

“推进数据共享,通过‘键对键’减少‘面对面’,让‘数据跑’代替‘人员跑’,减少了环节、材料和费用,可以更好地方便经营主体和群众办事,提高了政务服务的便利度和满意度。”孙广煜说。

山西灵石:黄河流域一个工业县的节水文章

中水管道直通生产车间,工业用水随取随用,在位于山西省灵石县的山西宏源富康新能源有限公司,因为有了再生水,这年产能达210万吨的焦化企业没有了后顾之忧。

“从今年5月份开始,园区的污水处理厂每天能给我们供应2000立方米的再生水,完全能满足企业的生产需求。”山西宏源富康新能源有限公司副总经理柴艇龙说。

位于黄河流域的灵石县是山西省重要的能源化工基地,但水资源供需矛盾突出,全年取水缺口达2000万立方米以上,水资源成为这里工业发展的瓶颈。如何破解水资源困局,灵石县将目光放到了中水上。

2021年8月,灵石县与中国水权交易所合作,通过中水水权交易解决了宏源富康、山西聚源煤化、中煤九鑫等地方支柱工业企业的用水问题。

“中水也叫再生水,是日常生活和生产中产生的污水经过处理后达到一定水质标准的水,可在一定范围内重复使用的非饮用水。灵石县共有14个污水处理厂,年可生产1026万立方米再生水,这些水过去大部分直排进河道,现在供给工业企业,能发挥的作用更大了。”灵石县水利局副局长文静说。

为确保再生水真正成为灵石企业发展、项目建设的“源头活水”,灵石县同步启动了再生水收集输送管网建设工程,让再生水直达企业用水一线。

截至今年8月,灵石县连接12座污水处理厂,覆盖3个工业园区,总里程67.787公里的再生水管网已基本建成,购买中水的企业用水没有任何障碍。

不仅如此,为更好适应利用再生水的生产模式,这些工业企业对生产设备进行了节能、节水改造,耗水量显著下降。

“我们的再生水到了净化车间,经过过滤脱盐以后,好水再返回到焦炉的冷却系统循环利用,一部分蒸发掉了,另一部分返回来再经过这个系统过滤脱盐,再返回来用,这是一个循环的系统,基本实现了零排放。”柴艇龙说。

“通过市场配置水资源,企业节水意识在提升,也推动了企业内部污水处理的升级改造,解决了企业节水意识淡薄的难题,工业做大做强有了基础。下一步,我们还将更多节水措施上下功夫,做好黄河流域工业县的节水大文章。”灵石县委书记韩军说。

本版摘自新华社

宁夏西吉·引水上山润旱塬

深秋时节,在宁夏西吉县吉强镇马营村,一片片梯田被绿油油的蔬菜装点,一派生机。戴着艳丽头巾的妇女们正忙着在地里摘菜装箱。

“天凉了,新鲜菜要马上收完,一天都不能等。”正在摘菜的马营村村民秦月娥说,之前她在内蒙古打工,一年半载都回不了家。今年不一样了,村里建起蔬菜基地,在家门口干活,收入不比外面少。

固原市西吉县是宁夏最后一个脱贫的县区,吉强镇靠近城区,耕地远离河道,大多是山旱地,村民祖祖辈辈靠种土豆、杂粮过日子。“山地坡陡,靠天吃饭,经常‘种一坡子,收一帽子’。”吉强镇副镇长李永辉说。

如何从田里“掘金”成了镇党委班子绕不开的“课题”。李永辉分析说,这里没河,但大部分村庄建有骨干坝且常年蓄水,水资源平时闲置,汛期排空;这里土地破碎,但海拔高、污染少,种植的农作物天然无公害……

从去年开始,吉强镇最大限度整合耕地,并集中流转,为规模化种植打基础。

关键还是引水上山。吉强镇引进企业,将山脚下库坝里的水引上山,建设高效节水设施,推广膜下滴灌、水肥一体化等技术,选取了10多个蔬菜品种,根据订单需求种菜,从种到收逐步实现标准化操作,从而带动村民就业。

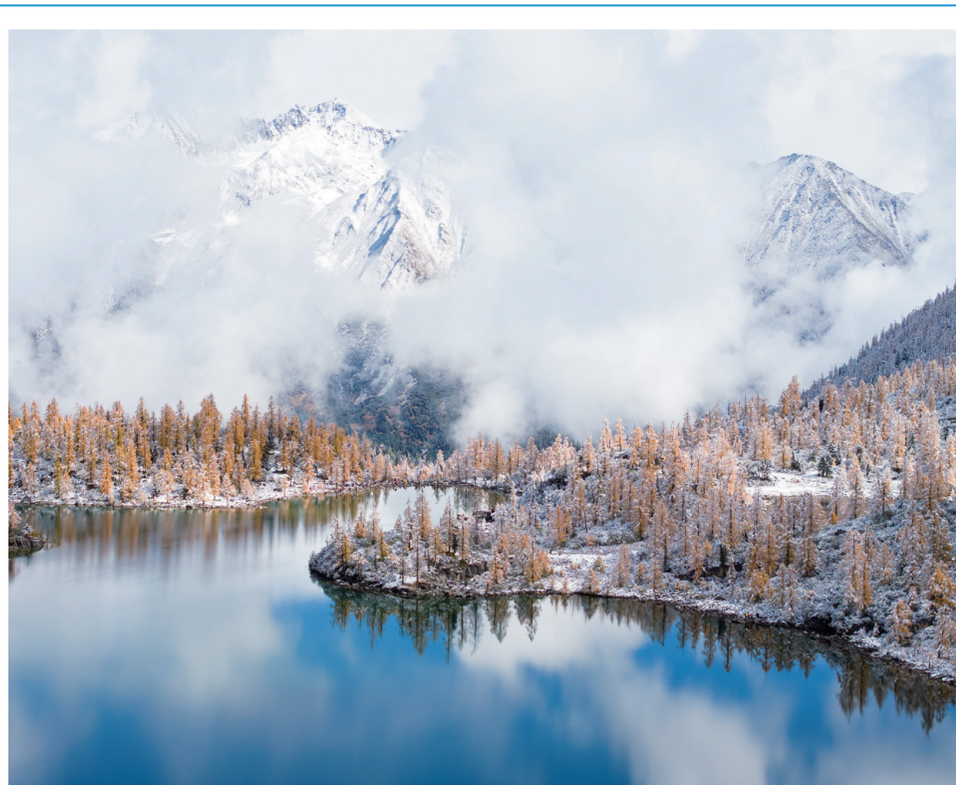
吉强镇的大胆尝试,源自西吉县“要增产抓农田、要效益兴水利”的发展思路。据了解,地处南山区的西吉县水资源十分匮乏,县城一度面临供水难,用于灌溉的水更是稀缺,难以满足当地现代农业的发展需求。

近几年西吉县因地制宜实施“引水上山、低水高用”,盘活当地水资源,发展高山冷凉蔬菜产业,将撂荒地变成了高产田。“通过完善利益联结机制,由企业带动全村种菜,村民可以通过土地流转赚租金、基地务工赚薪金、入股分红拿股金。去年在基地务工的农户收入增幅在40%左右。”马营村党支部书记张建军说。

“以前村子像一潭死水,现在越来越有活力了。”李永辉说,如今,全镇产业发展更精准,种植结构更合理。村民们慢慢知道干啥能赚钱,不管是老人、妇女,只要想干活、能干活的,都可以在地里找到活干。

吉强镇只是宁夏推进乡村振兴的一个缩影。为促进脱贫群众增收,宁夏把发展产业和稳定就业作为根本举措,推进葡萄酒、枸杞、牛奶、肉牛、滩羊、冷凉蔬菜“六特”产业,其中冷凉蔬菜、葡萄酒等产业为农户提供了大量就业岗位。

“基地活儿多着呢,干满一个月能挣3000多元。好好干,日子会越过越红火。”秦月娥说。



川西秘境 党岭村

党岭村位于四川省丹巴县丹东镇,这里植被茂密、湖泊众多、雪山壮美。深秋时节,这处川西秘境呈现出一幅幅美丽画卷。图为雪山和党岭村葫芦海、彩林构成的优美景色。

黎乡苗寨加强干群对话解难题

几张桌子摆开,众人围坐。在海南省保亭黎族苗族自治县保城镇毛介村,一场村民与县乡干部的对话随即展开。

“自来水经常断,供水不足。”“我们正在做新的项目设计,承诺明年一定解决!”“公交车还没规划进村,老人出行不方便。”“我们就开始调研,看能否先开通‘微公交’?”……

群众讲,干部听;群众问,干部答;群众提,干部办。这是保亭“亲加奔”——干群对话解难题”活动的寻常一幕。

黎语“亲加奔”就是“亲自来”。今年以来,保亭探索开展“亲加奔”活动,让干群面对面,有效解决了一批老百姓急难愁盼问题。

保亭黎族苗族自治县县委组织部副部长施海波告诉记者:“‘亲加奔’活动就是让干部走进农家小院,一线调研办公,主动找问题、解难题。”

公路垮塌,交通局争取资金启动招投标;饮水不便,水务中心组织管道排查……在村子树荫下、空场上或田间地头,职能部门负责同志在“亲加奔”活动中,直面问题,现场解答。

目前,保亭60个行政村已全部开展过“亲加奔”活动。保亭在全县印发专项实施方案,以制度化、规范化、常态化推进“亲加奔”活动。

根据方案要求,行政村每月至少开展一次“亲加奔”活动;提前征集问题,协

调对口干部参加;能解决的问题要给出承诺单、列出时间表。无法短期内解决的问题要形成台账、跟进研究。此外,乡镇设置督办专员,全程跟踪督办任务。县乡两级还实行积分考核评价,定期打分、动态排名和通报。

“这个解决办法您觉得合适吗?”“还要不要再讲一次?”在“亲加奔”活动现场,什玲村村民符谷蕾说:“大家你一言我一语,就像拉家常一样。”

眼下,“亲加奔”活动正在保亭农村基层深入开展。截至10月中旬,活动开展400多场,参与群众约12000人,现场和跟踪解决问题1300多个,一些乡镇收集问题的办结率达80%。

山东聊城:葫芦方寸间 演绎大天地

一手紧握刻刀,一手转着葫芦,刀起刀落间,花与鸟跃然眼前。近日,国家级非物质文化遗产东昌葫芦雕刻山东省级传承人王树峰收获了新的创作灵感——把写意花鸟画“搬”到葫芦上。

“对我而言,葫芦就像画家的画纸,是艺术创作的载体,别看它不大,但啥都能‘装’下。”王树峰说。

用葫芦的方寸地演绎大千世界,40岁的王树峰坚持了20余年。在聊城市东昌府区闫寺街道冯庄新村葫芦雕刻非遗传承工作室,记者看到,展柜上摆放的数十个作品栩栩如生,虫鱼、走兽、山水以及桃园三结义、武松打虎……桌子上有不同尺寸的斜口刀、三角刀等雕刻工具。

据史料记载,当地葫芦雕刻在宋代就已流行,明清时,得益于京杭大运河漕运发达,雕刻葫芦成为运河两岸农家生

产的重要商品。从农产品到手工艺品,手艺人赋予了葫芦新的生命。

王树峰介绍,从晾晒好的葫芦中选择尺寸合适的,然后在表皮上打草稿,再进行雕刻,完成后,用锅底灰或麦秸灰同豆油搅拌并加入色料,给葫芦上色,最后用清水清洗葫芦。

“完成一件大约需要10天,刻错任何一刀作品就作废了,雕刻成型的葫芦附加值能增长近百倍。创作过程中,我可以充分发挥想象力、创造力,内心充满喜悦。”王树峰说。

东昌府区现有葫芦种植户5000余户,种植面积达3万亩,非遗传承人近10名,还有完备的机雕葫芦生产线。

眼下是收获季节,当地随处可见晾晒葫芦、加工销售的场景,但当地人并非只“鼓捣”圆的葫芦。

走进“中国民间文化艺术之乡”堂邑镇刘庄新村的范制葫芦种植基地,藤蔓上,葫芦长在模具里。

“我们设计了方形、盆形、花瓶形、人像等300多种模具,在套模后会根据葫芦生长情况不断对模具进行调整。”基地技术总监黄全华介绍,范制葫芦是指在葫芦幼小时,将其放入刻有图案的模具中,葫芦长大过程会填充模具中的空间,待成熟后取下模具,葫芦外表上可自然显现模具图案。

东昌府区是我国重要的葫芦种植、生产、加工集散地,产品远销日本、韩国、美国、东南亚等国家和地区,年综合效益16亿元。近年来,聊城以葫芦文化产业发展为基础,着力打造城市文旅融合品牌,建设葫芦文化博物馆、举办葫芦文化艺术节等,葫芦文章越做越大。