



红绿交织绘新景

——看汇川蔬菜产业如何串链成势、富民强村

记者 樊明富

走进汇川区沙湾镇米粮村,机器轰鸣、工人忙碌,一座崭新的辣椒加工厂正紧锣密鼓地进行设备调试。再过不久,这里将迎来今年辣椒采收高峰期的第一波鲜椒,开启从田间到车间的精深加工之旅。

“从种辣椒到加工辣椒,我们终于把‘红火’生意做到了家门口。”米粮村村支部书记李光伟介绍,自2018年推行“五统一”发展模式(统一品种、育苗、培训、保险、销售)以来,全村辣椒种植面积扩至2000亩,覆盖农户300余户,年产值从最初的2万元跃升至300余万元。通过股份经济合作社统销辣椒300万斤,椒农累计收益近400万元。

2025年,随着村级辣椒加工厂正式投运,米粮村集体经济迎来“加速跑”:预计年增收20万元,新增本地就业岗位20个,真正实现“家门口就业、家门口分红”。

米粮村的蝶变,正是汇川区打造辣椒产业、推动乡村振兴的生动缩影。如今,该区辣椒产业已形成“专业镇+专业村”联动发展格局,培育团泽镇、沙湾镇两个辣椒专业镇,以及下台村、米粮村等4个专业村,构建起“一村一品”的特色产业矩阵。

在团泽镇下台村,600余户村民投身辣椒种植,占全村总户数六成以上。自2018年起,汇川区连续实施辣椒“换种工程”,每年免费发放优质种苗2000余亩,推动品种标准化、生产规范化。2024年,全区辣椒种植面积达6.12万亩,产量6.41万吨,实现种植产值3.85亿元,带动1.5万户农民增收。2025年,种植规模进一步扩大至7万亩,目标产量7.66万吨,全产业链产值逼近12亿元。

为破解“丰产不丰收”难题,汇川区加快补齐加工与储运短板:建成55.25万平方米育苗大棚、13条烘干线、2068吨冷库,日烘干能力达570吨;打造246个5亩以上规模基地,其中11个超百亩标准化园区,夯实产业基础。依托“贵州最黔线”“刘胡子”“袁老头”等本土企业,汇川区开发泡椒、糟辣椒、火锅底料等20余种产品,年加工产能达5万吨,产值6.5亿元。“袁老头”等品牌畅销北京、粤港澳大湾区,“辣味经济”辐射全国。

该区创新推行“公司+合作社+基地+农户”“经纪人+农户”等多元订单模式,2025年签订辣椒订单超3万亩,实行保底收购,保障农户收益。线下配送

覆盖271家企事业单位,惠及10万余人;线上通过“百村优选”抖音店、“汇鲜生”社区超市等平台,实现“遵品入沪”“黔货出山”。令人振奋的是,遵义上上农业成功入选珠海市“菜篮子”基地,打开了珠三角市场的大门,为“汇川味道”走向全国铺就快车道。

科技与政策双轮驱动,为产业发展保驾护航。汇川区推广土壤修复、水肥药一体化等绿色技术,建立农产品质量追溯体系,确保“零农残出田”。财政每年投入50余万元支持“换种工程”,2024年争取中央集群项目资金550万元,2025年再获900万元专项资金,持续扶持精深加工与设施升级。

如果说辣椒是“红色引擎”,那么蔬菜产业则是汇川田间的“绿色银行”。该区坚持“人均不低于3厘地保供”原则,规划1.6万亩城市保供蔬菜基地,建成泗渡观坝、团泽楼上坝等百亩以上联建基地,保障中心城区“菜篮子”稳定供应。城郊产区以董公寺、高坪、团泽、泗渡为重点,实现周年供应;特色产区聚焦团泽五凤坝区、泗渡观坝坝区,规模化种植辣椒、豇豆等外销单品,远销重庆、成都及粤港澳大湾区。同时,持续夯实基础设施,建成高标准农田11.4万

亩,设施大棚125.27万平方米,冷库容量达1.03万立方米,配套分拣、配送中心,为产业规模化、集约化发展提供强力支撑。

龙头企业引领作用凸显。遵义劳仑丰农业科技有限公司拥有1.6万平方米智能育苗温室,年育苗能力达2870万株,覆盖辣椒、番茄、茄子、黄瓜等种苗。2025年,公司成功申报2000万元种苗培育项目,建成后年产能将突破5800万株,服务全省多地蔬菜基地。该区现有蔬菜种植、加工主体337家,其中保供基地年产蔬菜2.3万吨。老村长、食辣久味、金紫阳、康之源等企业开发糟辣椒、蔬菜面条、干制品等系列产品,年加工产能33万吨,产值达18亿元。

2025年,汇川区紧扣“2+3”农业产业布局,成功申报蔬菜集群与辣椒集群两大项目,以“项目+保供+特色”为核心,推动蔬菜(含辣椒)产业全链条升级。

从“红火”辣椒到“绿色”蔬菜,汇川区正以产业为笔,以沃野为纸,书写着乡村振兴的精彩答卷。红绿交织间,一条条产业链托起百姓致富梦。

政策组合拳推动数据产业高质量发展

鼓励开展数据授权运营

推动公共数据高效利用

近日,记者从国家数据局举行的数据要素综合试验区建设首场新闻发布会上获悉,贵州将立足自身比较优势和资源禀赋,推出“四数一优化”总体政策措施,通过强化数据供给、数商集聚、数才引育、数园建设和优化营商环境五大方面集中发力、深化改革,全力推动数据产业高质量发展。

强化数据供给。将公共数据共享和开发利用摆在优先位置,畅通数据流通利用血脉,政务信息化项目建设把数据开发利用作为重要内容,建立全省公共数据目录“一本账”,丰富了数据资源登记,鼓励开展数据授权运营,推动公共数据高效、有序、安全地归集和利用。推进数据主题库、基础库的市场化开发,为行业大模型提供基础性公共数据语料。鼓励重点城市、行业龙头企业、平台企业构建可信数据空间,在医疗、电力、旅游、化工、煤炭等特色领域培育高质量数据集,促进优质项目发挥效益,让重大示范场景跑起来。

强化数商集聚。发扬“店小二”精神,对于数据企业、数据商、数据提供者、加工处理者、第三方机构服务工作不断深化,让无事不扰、有事必应成为贵州数据产业领域鲜明标签。重视招商引资,编制“一图三清单”产业链图谱(三个清单包括在谈项目、在建项目、待招企业),省市县联动精准招商,对新增上规企业、营收增长较快的企业、从业人员较多的标注企业分梯次奖励。发放“算力券”“标注业务券”,促进数据领域大中小企业协同发展,繁荣全国一体化数据市场。

强化数才引育。组建大数据就业培训联盟,增设人工智能、数据科学与大数据技术等专业,推动建设工程型、应用型学院。2024年全省大数据相关专业学生超5.3万人,为产业发展提供人才支撑。加大中高端人才引进力度,扩大数据领域人才见习补贴覆盖面并提高标准,降低企业用工成本。创新数字人才职称评审机制,将大数据、人工智能、数据安全等新兴领域纳入评审范围,畅通职称晋升政策和人才发展路径。

强化数园建设。园区是数据产业的优良载体,坚持“物理边界清晰、运营主体专业、发展定位明确”的原则,采取“产业园+高新区”的模式,围绕数据标注、数字内容等细分领域,实施产业链建设。对授牌园区,连续三年提供综合性政策支持,包括产业政策、产业协作、场景创新、开发环境、技术攻关、投融资等方面,“一园一策”推动园区差异化、特色化发展。

优化营商环境。按照公开透明可预期原则,制定《贵州省鼓励数据产业发展的若干政策》,一共有十个方面40余条,突出的特点有三个,一是可及可感,全面落实“免申即享”,打通政策落地的“最后一公里”。二是含金量满满,政策整合了省级多支百亿级产业基金以及工信、科技、发改等领域数十亿元专项资金,对有需求的数据企业给予“真金白银”重点支持。三是闭环完善,建立重点企业、重点项目服务机制,快速响应企业的困难诉求,打造开放包容、服务高效的数据产业发展环境。

(来源:《贵州日报》)

10家创新企业遵义“比武”

电催化治污项目夺冠

本报讯 8月8日,第十四届中国创新创业大赛贵州赛区复赛在汇川区拉开帷幕。10家创新企业围绕环保科技、特色农业等领域展开激烈角逐,最终贵州美瑞特环保科技有限公司凭借工业废水治理项目拔得头筹。

本次赛事采用“8+7”沉浸式赛制,参赛企业通过8分钟路演展示项目亮

点,并接受7分钟专家质询。参赛项目涵盖生物能源开发、废弃物循环利用等前沿领域,其中贵州茶叶深加工、豆豉风味创新等特色项目格外引人注目。

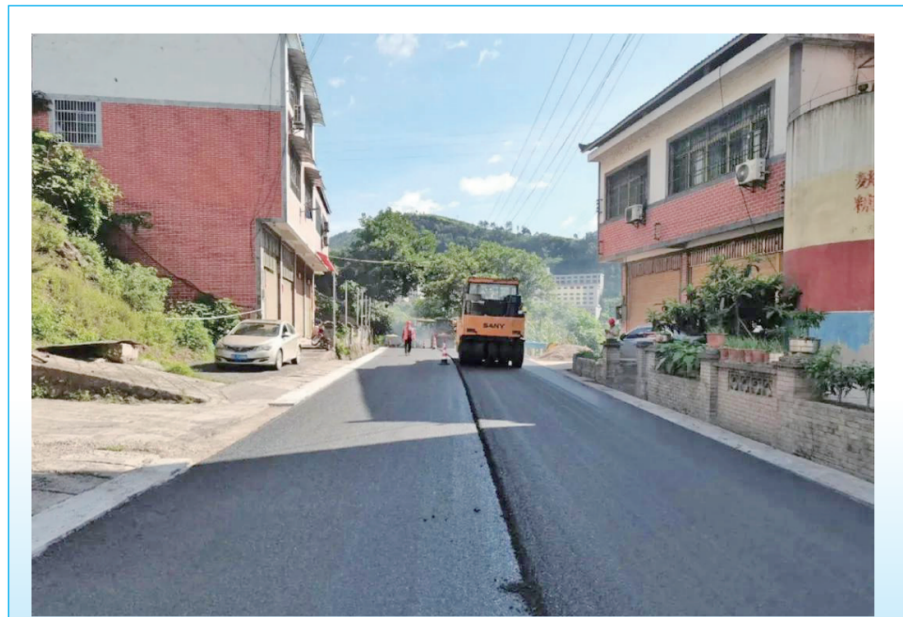
经过激烈角逐,贵州美瑞特环保科技有限公司的“成套耦合电催化设备在工业废水治理中的推广应用”项目脱颖而出,摘得本场复赛冠军。该公司产品

经理王梓阳说:“这份荣誉是团队多年深耕的见证,我们将全力备战决赛,以更完善的方案冲刺更好成绩。”前三名企业分获5000元、3000元、1000元奖金,并晋级省级决赛。

据悉,省级决赛将设置丰厚奖励:其中,初创企业组一、二、三等奖分别给予30万元、20万元、10万元项目经费支

持;成长企业组一、二、三等奖分别给予60万元、40万元、20万元项目经费支持。贵州赛区优胜参赛企业还可优先享受贵州技术交易市场提供的成果转化相关服务及在贵州科学城创业孵化的优惠政策,并且还能获得创新创业政策、创新创业投融资等免费培训。

(汇川融媒记者 陈立果)



今年5月,G212仁怀两河口至茅台公路路面改造工程启动。作为当地重要的交通“动脉”,该路段沿线分布着不少工业企业。由于建成运营年限较长,原路面出现多处抗槽、裂缝,给通行带来较大安全隐患,“升级换代”迫在眉

睫。据悉,该改造工程全长42.373公里,目前已完成总工程量的75%,预计10月完工。

图为路面改造现场。(仁怀融媒记者 罗画画 罗晓莉 摄影报道)

110个番茄品种同台“斗艳”

遵义市农科院为酸汤产业“选秀”

本报讯(记者 雷宇)近期,遵义市农科院汇川区团泽镇试验基地的番茄迎来丰收。放眼望去,红、黄、橙、绿等各色番茄挂满枝头,犹如一场“番茄选美大赛”。

“这个‘粉红蜜语’酸甜多汁,是水果番茄中的甜蜜担当;‘绿色皇后’别看外表青翠,口感却脆甜回甘;‘黑色番茄’皮薄肉脆,酸甜适中……”遵义市农科院果蔬研究所所长王怀昕如数家珍地介绍着今年的明星品种。今年,该院共试种番茄品种110个,其中90余个专为酸汤产业筛选。

此次引进的品种主要分为两类:一类是“牛排番茄”等高附加值西餐专用品种,另一类则是适合鲜食的水果型小番茄。其中,“粉红蜜语”因口感出众,有望成为重点推广品种。此外,农科院还针对鲜食番茄的栽培技术开展专项培训,确保新品种示范效果。

“我们不仅要丰富本地番茄品种,更要为遵义酸汤产业提供科技支撑。”王怀昕说。作为贵州三大酸汤流派之一,遵义酸汤对番茄风味要求独特。农科院正通过品种对比试验,筛选出酸度、果肉厚度等指标更符合加工需求的品种,助力这一特色产业提质增效。

目前,试验基地已建立标准化栽培体系,从定植密度到绿色防控均严格把控。未来,这些优质品种有望走向更广阔的田野,既满足消费者对鲜食番茄的多样化需求,又为酸汤产业筑牢“第一车间”。



社会主义核心价值观
富强 民主 文明 和谐
自由 平等 公正 法治
爱国 敬业 诚信 友善

以人为本 创建文明单位 以德管理 彰显文明新风

