

精细化科技化种出特级品质

玉屏藏红花卖到了越南

尹雪梅

在玉屏侗族自治县朱家场镇茅坡村的藏红花研发培育基地,55岁的务工群众伍小英正细心地将种球覆土捏碎、铺平。“这花可金贵,土块大一点,它就长不出来了。”她专注地说道,“最近温度高还不能浇水,得等温度低下来,否则藏红花会烧坏烂根。”这些话语,透出藏红花对种植技术的严苛要求,也折射出玉屏发展这一特色产业所付出的努力。

藏红花经济价值高,市场需求旺盛,但其栽培对环境、技术和管理极为敏感,每个环节都关乎产量与品质。在政府与企业协同推进下,玉屏走出一条精细化、科技化的引种发展之路。

2021年,依托东西部协作机制,东莞市常平组团看中玉屏黄桃林下的空间潜力,结合两种作物的生长周期,助力引进藏红花种植。累计投入协作资金360余

万元,推动种植规模扩大至1000余亩,并支持建成分拣加工厂,逐步完善从种植到初加工的产业链。

贵州花为农业发展有限公司成为该产业发展的主力。2021年,公司在混寨村黄桃林下试种藏红花,这里土壤pH值5.5—6.5,土层深厚、排水良好、光照充足,试种一举成功。次年即开展规模化种植,建成530亩林下基地,有效带动周边群众就业增收。

2024年2月,朱家场镇茅坡村进一步盘活闲置大棚,引入藏红花项目。公司创新推出“室内工厂化+室外林下”双模式种植,3万平方米智能温控大棚内,375个培育架搭载自主研发的“子弹孔卡板”技术,实现精准控肥,配合智能系统调控光、水、温,不仅显著提升产量,还突破“一次种植、二次收获”技术瓶颈。

同时,在混寨村保留50亩林下基地,与黄桃产业形成互补,实现土地高效利用和生态经济双赢。

科技是藏红花在玉屏扎根的核心动力。公司负责人张弦介绍,团队自主研发“黄泥腐殖土”——深挖60至80厘米无农残黄泥,混合经两年发酵的农家牛粪与草木灰,营造出无污染、高肥力的优质土壤环境。

种球培育实现关键技术突破,每年6至9月,对土壤深度杀菌后,选用优质球茎,通过科学水肥管理,使单个球茎最多培育出18个种球。这些自主培育的种球品质出众,吸引上海、湖南、四川等多地种植基地争相采购。

经市食品药品监督管理局三次检测,玉屏藏红花的花苷含量最高

达35.2%,远超国际10%的合格标准,达到特级品质。依托卓越品质,公司申请3项高端产品专利,打造“花为圣”品牌,并于2025年与越南客商签订4吨订单,今年7月经铜仁海关实现首批出口。藏红花成为继玉屏茶油之后,又一张打入国际市场的农业“金字招牌”。

产业发展带来的经济效益显著。2024年,基地产量600余公斤,产值超5000万元,发放务工费100余万元,带动120余人实现家门口就业增收。像伍小英一样的村民,不仅掌握了种植技能,也拓宽了致富路径。



秋收·秋种·秋管

沿河:银杏鲜叶落地生“金”

本报讯(罗福成 田敏) 近年来,沿河土家族自治县坚持“城镇做精、农业做优、文旅做深”的发展思路,立足区位优势、产业基础和资源禀赋,大力发展银杏产业,推动自然生态、乡村旅游与产业深度融合,持续巩固拓展脱贫攻坚成果,助力乡村振兴。

时下正值银杏叶采收旺季。近日,笔者走进位于沿河经济开发区的贵州沿泰银杏药业有限公司加工车间,只见工人们正紧张有序地进行各项工作,有的忙着将新鲜银杏叶送入烘干机进行脱水处理,有的则负责收购、转运和打包,现场一派繁忙景象。

刚刚交售完鲜叶的板场镇徐家村种植大户熊文忠告诉笔者,今年银杏长势喜人,叶片又大又绿,价格也高于往年,每斤鲜叶可卖2.6元。他当天卖了2600多斤鲜叶,收入6000余元。

“我从2023年开始种植银杏,现有150亩,已经全部投产。预计今年可产鲜叶2万多斤,产值近6万元。银杏产业周期短、见效快,打算继续扩大种植规模。”熊文忠说。

贵州沿泰银杏药业有限公司采取“公司+村级合作社+农户”的模式,在板场、晓景、淇滩、泉坝、土地坳等乡镇发展银杏4800余亩。从种植、管护到采收,都

需要大量工人,为当地村民提供了就近就业机会,切实增加了村民收入。

“在银杏加工车间工作三年多了,工资不错,活也不累,加工厂负责人对我们也很好。”团结街道复兴村村民肖霞说。

银杏被誉为植物界的“活化石”,其所提取的黄酮类物质具有活血化瘀、网络止痛、敛肺平喘、化浊降脂等功效。随着医学和化学领域对银杏研究的不断深入,银杏叶已成为重要的药物原料,市场需求持续旺盛。

据公司负责人申杨凤介绍,沿河银杏产业坚持“政府引导、企业运作、农户参与”原则,实行“统一种植、统一技术管

理、统一收购”的管理模式,全力推动银杏经济高质量发展,保障产业可持续运行。自7月开秤收购以来,已累计收购鲜叶200多吨,加工干叶60吨。首批40吨银杏干叶已顺利交付客户。

“今年是我在沿河发展银杏产业的第三年。从7月5日开秤至今,已收购鲜叶200多吨,预计全年收购量300吨,产值约160万元。我有信心把产业做大做强,带动更多群众增收致富。”申杨凤说。

接下来,沿河将进一步优化产业布局,深化中药材与文旅融合的发展理念,持续做好“银杏文章”,为全面推进乡村振兴注入新动能。



9月17日,在万山区大坪乡柴山村高粱种植基地,农机手正驾驶着收割机收割高粱。近年来,大坪乡着力调整农业产业结构盘活闲置土地、林转耕地,村集体立足本地实际,积极引导农民种植酿酒高粱,统一提供种子、有机肥和种植技术,实行订单保底价格收购,促进农业增效、农民增收。

彭俊 摄

松桃26.5万亩水稻收割忙

本报讯(杜娟 谢慧芳 贺卫明) 金秋时节,松桃26.5万亩水稻已进入采收关键期。田间地头稻浪翻涌,收割机轰鸣穿梭,运输车往来奔忙,“机器换人”提效率、现代农业促丰收的场景,正伴着稻穗的清香在松桃大地铺展。

走进乌罗镇岑司大坝1800亩连片稻田里,4台联合收割机沿着平整田垄匀速作业,切割、脱粒、秸秆粉碎一气呵成,3台运输车紧随其后,将新鲜稻谷直运粮仓。机械化采收的热闹场景,已然成为农业现代化发展的鲜活注脚。

“坝区未改造前,地块零散、田块

多,现在我们宜机化改造后田块连成片,机耕道路通到田间,坝区配套特别完善,早能灌、涝能排、路相通、沟相连。从育苗、移栽、田间管理到现在的收割,整个流程的机械化作业更顺畅了,全程机械化效率大幅提升。就目前的采收情况来看,单机日采收量能达到40多亩,效率比人工提升近40倍。”松桃扶贫开发投资(集团)有限公司工程部副部长龙鹏军说。

正是田块整合、农机道修建等宜机化改造,让农机真正“大展拳脚”,4台机器一天就能完成200亩水稻采收,曾

经“靠天吃饭、靠手收割”的传统农耕模式,如今已升级为“农机轰鸣、高效作业”的现代化秋收场景。除了机械化助力,优良品种也是丰收关键。在岑司大坝的测产现场,农技人员正忙着测量、记录。

“今天我们做了这15个水稻品种的比较试验,从现场的穗形来看,不同品种的差异化很大,表现得最好的是中浙优8号,它的穗子比较长,谷粒均匀饱满。下一步我们将结合实验室数据的检测,进一步明确推广品种。”铜仁市农业技术推广站站长陈玮说。

据了解,目前松桃秋收工作已进入关键期,累计完成水稻收割面积23.32万亩,占总面积的88%。全县投入收割机械1.52万台,机械化收割22.38万亩,机械化收割率达96%;另有13台烘干设备,日烘干能力160吨,可保障稻谷及时烘干储存,避免霉变损失。

按照当前进度,预计在10月初可完成全部水稻收割工作。后续将持续调配农机与烘干设备,紧盯天气变化,确保秋收进度与粮食安全“两手抓”,让26.5万亩稻田的丰收成果稳稳落袋。

碧江政协

多维度激发委员履职新活力

冉小东

近年来,碧江区政协充分发挥委员主体作用,通过抓实培训、强化引领、搭建载体等举措,持续加强委员队伍建设,多维度激发委员履职新活力,助力碧江高质量发展和高品质生活建设。

碧江区政协坚持将学习培训作为提升委员履职能力的重要抓手。通过系统学习习近平新时代中国特色社会主义思想、党的二十大精神、习近平总书记视察贵州重要讲话精神等内容,委员们的政治素质和履职能力显著提升。培训内容不仅涵盖党的大政方针和时事政治,还包括政协业务知识,如提案撰写、调研视察、院坝协商等。这些培训有效提升了委员的履职能力,使其在“懂政协、会协商、善议政”方面取得明显进步。

碧江区政协始终坚持“围绕中心、服务大局”的工作原则,引导委员积极参与调研协商和履职为民活动。区政协聚焦碧江区委“奋力建设碧江高质量发展、高品质生活首善之区”的发展目标,确定了“推动新型功能材料产业发展”“锦江河流域的保护与发展”等100余项年度调研视察协商课题。委员们深入基层调研协商,精准建言,形成的专题调研报告多次获得党政主要领导签批肯定。此外,区政协还积极引导委员发挥自身优势,服务基层群众。2022年以来,组织400余名委员深入乡镇(街道)、社区和乡村,开展产业帮扶、物资捐赠等活动,累计捐赠资金和物资360余万元,帮助移民搬迁户实现就业150余人,助力农产品销售超1000万元,切实发挥了委员在履职为民中的积极作用。

为提升委员履职的便捷性和实效性,碧江区政协积极搭建各类履职平台。建成“院坝协商”议事室83个;同时建立了“委员之家”30个、“议事广场”27个、“议事长廊”15个、“议事凉亭”12个。这些平台覆盖广泛,功能多样,为委员提供了常态化和便利化履职的空间。

碧江区政协通过建立健全制度、严格量化管理和加强人文关怀,推动委员履职规范化、常态化。2022年以来,碧江区政协制定、修订完善了《政协委员结构设置和管理办法》《政协委员到社区报到制度》《碧江区政协委员履职工作规则》等规章制度,明确履职要求,建立履职台账,实行量化评价。同时,建立《委员活动工作组临时党组织工作制度》,激发党员委员的先锋模范作用。两年来,区政协通过动态管理,改变了过去委员“休眠”的现象,逐步形成了守正出新的履职风气。据统计,近四年来,区政协已按程序免去46名委员职务,新增40名委员,确保了委员队伍的稳定与高效。

万山户籍窗口 上门办证解民忧

本报讯(记者 刘雨) “来,看镜头,保持住啊!”在万山区一医院内,一场特殊的身份证办理正在进行。民警小心翼翼调整角度,在家属的配合下,成功为一名行动不便的男孩采集了照片和指纹信息。

9月18日,辖区群众石女士匆忙赶到万山公安分局丹都派出所户籍窗口求助,称其儿子因病住院,行动不便,无法到所办理身份证,以致医疗报销等事务均受阻。了解情况后,户籍民警当即表示:“别着急,我们可以上门办。”随后,民警迅速准备好采集设备,将户籍窗口“搬”到了医院病房。

办理过程中,因患者身体情况特殊、配合度较低,民警反复调整拍摄位置和设备设置,最终成功获取符合标准的身份信息,并现场完成核对与录入。“太谢谢你们了,帮我解决了大难题!”石女士连声道谢。

这样的“上门办证”服务,不仅是办理一张证件,更是打通公安便民服务的“最后一公里”。丹都派出所户籍民警张玲表示,今后将持续关注特殊群体需求,不断优化服务举措,真正把工作做到群众心坎上,切实提升群众的获得感与满意度。

印江鸣响防空警报 激励市民铭记历史砥砺前行

本报讯(任光勇 谯鑫) 9月18日上午10时,印江土家族苗族自治县城区防空警报准时划破长空,依次鸣放预先、空袭、解除三类标准信号,在肃穆氛围中传递铭记历史、珍爱和平的深沉信念。

此次试鸣严格遵循全国统一规范:预先警报鸣36秒、停24秒,反复3遍;空袭警报鸣6秒、停6秒,反复15遍;解除警报连续鸣3分钟,全程秩序井然。

“在历史课上‘九一八事变’,更多是停留在文字层面的认知,当这声警报真的在耳边响起时,我才真切体会到历史的厚重,也更明白和平来得多么不容易。”印江中学学生杨菲尔动情地说。作为一名高中生,她深知自己不仅是历史的倾听者,更应是未来的建设者,“我会把这份感悟转化为学习的动力,长大后用实际行动为国家发展贡献力量,不辜负先辈们的牺牲与付出。”

为确保此次试鸣工作顺利开展,避免引发市民误解,印江在前期通过微信公众号、手机短信、政务服务平台、社区居民群等多个渠道,提前发布防空警报试鸣预告,详细说明试鸣时间、信号类型及意义,让市民提前知晓、心中有数。

试鸣期间,行人驻足静听,神情肃穆;企事业单位则正常运转,秩序井然。

“一声声警报,是对‘九一八事变’中受难同胞的深切悼念,也是对十四年抗战里牺牲烈士的崇高致敬。”印江自治县国防教育办公室工作人员田永芳表示,接下来,印江还将通过多元载体讲好爱国故事,让爱国主义精神浸润每一个人的心田,尤其引导青少年一代,把对历史的悲愤转化为自强不息的动力,把炽热的爱国之情转化为奉献国家的实际行动。