

# 从会上“握手”到会外“牵手”

## 安岳柠檬产业加速向前

近日,第四届世界柠檬产业发展大会在资阳市安岳县举行。大会以“品牌和营销”为主题,举办了柠檬全产业链国际(科技)合作交流会、柠檬品牌营销分享暨招商推介会、“安柠石光”之旅等多场活动。

从传统种植到现代化生产,从规模扩张到提质增效,近年来,安岳柠檬产业加速向前。

活动现场,安岳提出将进一步强化质量品牌建设和品牌宣传推广,推动柠檬全产业链建设迈向更广阔的海内外市场。

### 打响品牌 安岳柠檬“不只是柠檬”

在大会的特色产品展示专区,琳琅满目的柠檬药品、柠檬保健品等产品吸引不少参观者驻足。

“安岳柠檬听过很多次,但我不知道还有这么多相关产品。”从成都赶来的李女士在体验了柠檬面膜后,对这款创新产品赞不绝口。

“柠檬浑身都是宝,果皮可以制茶,果肉可以榨汁,果肉细渣还可制成蜜酱。”展示专区旁,安岳县柠檬产业发展中心主任田景华向参观者介绍,当前,安岳深挖柠檬的多重功效,已开发形成柠檬即食片、柠檬冻干片、柠檬酒、柠檬牙膏等39个品种共208个产品。

“我们希望‘安岳柠檬’这一区域公共品牌能增加产品的附加值。”一位客商这样表达参展的目的。

在与大会同步举行的柠檬品牌营销分享暨招商推介会上,来自行业的专家、学者齐聚一堂,围绕如何做强区域公共品牌展开讨论。

四川省知识产权服务促进中心

国际合作处处长冯雷提到,除了要维护好来之不易的品牌形象,也要挖掘非物质文化遗产、节庆等文化元素,为品牌注入新活力。

### 全链发展 强链补链“从会内到会外”

作为本次大会的重要内容,安岳县和四川农业大学园艺学院、省农业科学院、内江海关等机构签署了安岳柠檬全产业链战略合作协议。当地还公布了“县属国企、柠檬基地、加工企业、社会化组织、协会”+“银行、保险”的“5+2”合作体系。

不止于此,安岳县委相关负责人还表示,希望以此次大会为“桥”,面向世界寻找更多发展机遇。

从会内看,合作是最好的回应。大会推出包括安岳柠檬种植基地数字化

提升项目、百威啤酒安岳青柠基地项目、安岳柠檬数字化生产合作项目等22个招商引资项目,同时签约了一批强链补链项目。“尤其是一些深加工、精加工企业的引入,将有助于进一步扩大安岳柠檬产业集群在海内外的影响力。”安岳县政府相关负责人表示。

一个有意思的细节是,每一场活动结束后都久久不能散场,企业负责人纷纷留电话、加微信,希望展会上的“握手”变成会后的“牵手”。据介绍,整个大会,安岳共签订了12万吨国内外柠檬贸易订单。

从会外看,抢滩是共同的姿态。今年以来,安岳先后吸引了一批种植、储藏、运输、物流等重点项目,打造集标准化生产、规模化加工、全程化监管、市场化营销、品牌化推广于一体的现代化柠檬产业体系。

(杨蜀丹 高泉)

### 乡镇动态

XIANG ZHEN DONG TAI

### 观阁镇

## 强化应急演练 筑牢安全屏障

本报讯 近日,广安市前锋区观阁镇应急办联合鑫科天然气有限公司,开展了消防安全应急演练,推动企业落实安全生产主体责任,增强企业应急处突能力。

“开展消防安全应急演练,旨在提升企业员工消防安全意识,有效预防安全事故发生,保障企业安全生产。”前锋区鑫科天然气有限公司负责人杨博杰说。

安全无小事,责任大于天。为全面提升干部群众应急处理能力,筑牢安全生产防线,今年以来,观阁镇先后联合学校、卫生院、各村(社区)开展应急演练活动10次,转移受威胁群众500余人次,切实增强了演练人员的安全防范意识和应急救援能力。

此外,该镇持续开展安全生产隐患排查、大整治,先后组织50余人对水电气、建筑等重点领域开展隐患排查700余次,隐患整改385项,挂牌整治地灾点个,涉及整改人员3000余人次。

为提升群众安全生产意识,加强自我保护能力,该镇还组建安全生产宣讲志愿队伍15支,运用广播、横幅、宣传册及网络平台等,推动安全生产、应急救援、防灾减灾等知识进学校、进企业、进社区,引导辖区广大干部群众牢固树立“安全第一、预防为主、综合治理”的理念。截至目前,观阁镇共组织宣传活动5场,印发宣传资料2300余份,悬挂宣传标语80余份,营造了“人人讲安全,个个会应急”的浓厚氛围。

(魏珊珊 吕甜)

### 跑马镇

## 开展烤后烟株残体清理工作

近日,凉山州宁南县跑马镇立足早安排、早规划、抓落实,上下联运开展烤后烟株残体清理工作,保护烟地地力,为来年生产打下坚实基础。

为减少烟叶病虫害、疏松植烟土壤、改善耕层结构和抗旱排涝能力,该镇要求烟农严禁刀砍烟杆,随意清除地

膜、烟株残体,焚烧烟杆,胡乱堆放于田间地头、水源旁边,做到集中合理堆放。同时,该镇还要求烟农做到烟田看不见明显残膜、烟株残体须连根拔出。

截至目前,跑马镇已完成1800余亩烟地卫生清理,将于近期全面完成3300亩烟地卫生清理。

(毛史格)

### 青神县

## 科技创新引领竹产业发展

本报讯 近日,走进位于眉山市青神县的斑布健康竹产业园,一个特别的展馆吸引了大家注意——斑布竹纤维科技馆。科技馆里,有一处无土栽培区域,一盆盆绿植长势喜人,细看却发现花盆里没有土壤,只有斑布的本色竹纤维材料。工作人员介绍,这跟斑布竹纤维生物精炼技术有关。

“斑布”是中国竹纤维本色生活用纸行业的领军品牌,用8年时间突破的以生物精炼技术为核心的竹纤维提取工艺,最大限度地保留了竹纤维材料中的有益物质,该工艺生产的生活用纸具有天然抑菌功能,同时,还能减少生产过程中对环境造成的负担。斑布竹纤维生物精炼技术的中间材料,因无化学添加,保留了竹材生物质,可作无土栽培基质,加水即可培育植物,具备产业化发展前景。

2023中国国际竹产业交易博览会上,“斑布”推出了6D压花、水润柔、厨下生活、水复合等“明星产品”。其中,以水复合将水流作为压花工具,利用水压复合纸张,不含化学黏胶,从源头上保证了产品的安全。工作人员介绍,未来,“斑布”还将进一步加大科研力度,专注科技创新,打造竹纤维生态科技企业,聚力成为生活用纸产业领域标杆,为竹产业可持续发展贡献更多“斑布”力量,助力县域经济高质量发展。

竹,是节高节的绿,也寓意着步步升的富。斑布健康竹产业园是青神县以竹为媒提升产品价值的生动缩影。近年来,青神县依托该产业园,持续推动产业升级、科技创新,推动一根竹向价值链高端拔节生长,加快“绿水青山”向“金山银山”转化。

(余文 本报记者 苏文保)

### 长宁县

## “冬闲田”变“增收田”

本报讯 采苗、运苗、栽苗……近日,在宜宾市长宁县梅白镇洪溪村芥菜种植基地,成片芥菜苗绿意盎然、长势喜人。在刚刚整理过的高标准农田里,村民们忙着移栽芥菜幼苗。一会儿功夫,绿油油的芥菜苗便整齐点缀在田间。

“现在正是芥菜移栽有利时机,基地每天有近百名工人干活。”当日,长宁县力行农机服务专业合作社负责人胡良银在田间指导村民们移栽芥菜,他介绍,基地首批芥菜10月20日开始移栽,现在已接近尾声,预计明年1月底能收割。

据了解,芥菜又称作“洋疙瘩”,拥有丰富的粗蛋白、胡萝卜素、维生素以及钙、铁等微量元素,因生长周期短、种植难度低、产量较高,广受农户、消费者青睐。

“每亩芥菜产量约7~8吨,保底300元每吨,每亩收入约2000余元。”胡良银表示,芥菜3个月内即可采收,制成腌菜、泡菜后出口,产值还能翻好几倍。

“除了芥菜基地,我们还种有南瓜200余亩、油菜7000余亩,同时还发展了羊肚菌、竹荪等产业,带动了200余名村民就近就业。”梅白镇相关负责人表示,为提高土地利用效率,助力群众增收,换届以来,镇人大

主席团精心组织调研,围绕全镇大力发展订单农业的决策部署,通过代表小组下基层、院坝会、代表联络站等方式倾听民声、反馈民情、排解民忧;充分利用农业产业发展优势,采取粮经复合模式,推广“稻+菜”“梁+菜”等轮作,助力订单农业发展;通过积极对接蔬菜下游生产企业,与农户签订订单种植合同,实行保底销售,让“冬闲田”变“增收田”,持续带动群众就近就业、致富增收。

据悉,梅白镇只是该县实现粮食稳产增产、农民持续增收的一个缩影。今年以来,长宁县推进“粮食+”模式,复合种植酿酒专用高粱、蔬菜1万余亩,轮作水稻、油菜1000余亩,在幼林果园间套种冬油菜1000余亩,利用粮油现代园区建设500亩小麦高产示范片,带动全县种植小麦2000亩以上。

同时,长宁县深入实施“藏粮于地、藏粮于技”战略,立足资源禀赋和区位优势,将基层党建与发展特色产业深度融合,采取“党支部+合作社+基地+农户”的抱团发展模式,着力打造粮经复合种植基地,引导更多合作社和农户集中连片、规模化经营,实现“一田多收、稳粮增收”,进一步拓宽了农民增收致富渠道,提高了农民种粮积极性。(宋成均 张宝林)

### 图片新闻

## 提升群众消防安全意识



近日,甘孜州理塘县委宣传部联合县消防救援大队、县林草局、团县委等单位,在格萨尔广场举办“预防为主、生命至上”“119”全国消防日主题宣传活动。活动通过悬挂横幅、设立消防宣传咨询点、集中摆放展板、张贴海报等形式,向群众讲解消防安全相关知识,并发放宣传资料300余份,营造了人人关注消防、学习消防、参与消防的良好氛围。

(王惠 叶强平 摄影报道)

### 区县扫描

QU XIAN SAO MIAO

### 洪雅县

## 28年来首次恢复小麦耕种

本报讯 粮食安全是“国之大者”,眉山市洪雅县高度重视粮食安全工作,大力实施“藏粮于地、藏粮于技”战略。眼下,正值冬小麦播种黄金期,连日来,洪雅县抢抓农时,全力推进冬小麦播种。据悉,这是自1995年以来,该县首次恢复小麦耕种。

在洪雅县中山镇邹岗村小麦高产示范点播种现场,翻土机在田间来回穿梭翻耕农田。村民在农技人员的指导下播撒麦种,田间地头一派繁忙景象。

“今年,洪雅县恢复小麦种植,计划种植500多亩,分布在6个乡镇。”洪雅县农业农村局高级农艺师李世洪说,此前已28年没有种植小麦。

据介绍,过去受病虫害频发、小麦产量低、收益低等多重因素影响,该县农民种植小麦积极性锐减,全县小麦种植面积

逐年减少,至1995年,全县基本无人种植。

为夯实粮食安全基础,该县从今年开始部署利用撂荒地、闲置地等种植小麦。目前,全县小麦恢复种植覆盖中山镇、余坪镇、中保镇等6个乡镇。在邹岗村示范点,该县选用“川麦1247”小麦种子,种植400余亩小麦,推进小麦恢复性生产。

据悉,小麦恢复种植只是洪雅县在推动粮食生产、保障粮食安全上的一个缩影。近年来,该县立足实际、多措并举,充分发挥种粮大户、专业合作社、农业公司等经营主体在粮食种植工作中的示范引领作用,辐射带动农户逐步恢复、扩大粮食作物种植。同时,加强宣传引导和各项惠农政策落地,调动农户种粮积极性,为粮食丰收保驾护航。

(周晓琳 本报记者 苏文保)

### 纳溪区

## 秸秆换肥料 环保又增收

本报讯 “李大爷,你一共有600公斤秸秆,可以换120公斤有机肥料。”近日,在泸州市纳溪区护国镇插旗村,村党支部书记陈林将发票递给李大爷后,带领工人把一捆捆秸秆装车运走。

以前,每逢农作物收获后,纳溪区种植户就把秸秆、谷草收集起来用作家中燃料。近年来,随着农村清洁能源工程的推进,这些秸秆、谷草已无用武之地,多数农户便在田间地头就地焚烧,造成空气污染。为此,纳溪区积极开展秸秆、谷草回收利用工作,从源头上解决污染、浪费的问题。

以护国镇为例,该镇深入开展“民心守护”工程,联系农业公司前往插旗村实施“秸秆谷草换肥”项目,以每50公斤秸秆、谷草兑换20%有机肥的方式,开具兑换发票给村民,来年村民可凭票随时领取相应比例肥料。

“这个政策太好了,不仅帮我们解决了秸秆问题,还能免费换肥料。”插旗村村民雷广林说,他家种了8亩玉米,每年秋收后玉米秸秆有近10吨,以前不知道如何处理,非常苦恼,现在农业公司上门回收,问题终于得到了解决。

据了解,农业公司不仅回收秸秆,还帮助养殖户解决畜牧粪污问题。近年来,插旗村大力发展种养业,引导村民修建养殖场10余个,年出栏肥猪3.3万余头,为解决畜牧粪污问题,该村周边连片发展纳溪特早茶产业1.8亩,但未经处理的畜牧粪污不能直接使用,依托种养循环只能消耗一部分。为此,农业公司统一回收该村畜牧粪污,按照科学的工艺流程、规范的操作,将回收的玉米秸秆、高粱秸秆、谷草等农林废弃物粉碎,并与畜禽粪污混合,通过生物发酵、恒温等处理,再运到厂内进行配方加工,最后制成有机肥成品提供给农户。

经粗略统计,护国镇插旗村今年共收集秸秆600余吨,村民明年可领取有机肥120吨,节约肥料支出7万元。

“公司不用出钱买原料,农民也乐于秸秆、谷草有处理途径,还省了肥料钱,一举多得。”陈林介绍,通过“秸秆谷草银行”运作模式,减少了焚烧秸秆、谷草对环境带来的污染,农民换回去的有机肥还能改善土壤条件,化肥支出减少,村民收入增加,乡村环境也得到了净化,进一步促进了农业农村生态健康发展。

(王超明 刘昭)

## 射洪市“柚”是丰收年 果农笑开颜

本报讯 近日,在遂宁射洪市瞿河镇书房嘴果园里,果树上挂满了黄澄澄的果实,空气中飘散着柚子的清香。沉浸在丰收喜悦中的果农们一边忙着采摘,一边听瞿河镇农技人员传授采摘技巧。

“采摘的时候注意轻拿轻放,卖之前把柚子表皮灰尘擦一下,光鲜亮丽才好卖。”瞿河镇农业综合服务中心副主任向家成说。

笔者在现场看到,果农们自发组织起采摘队伍,有序采摘成熟的蜜柚,村民夏素芳就是其中一员。

谈到今年丰收,夏素芳高兴地说:“镇村干部到果园给我们进行技术指导,今年牵牛山柚丰收了,我们的腰包也鼓起来了。”

据了解,近年来瞿河镇科学规划,因地制宜发展牵牛山柚特色产业,采用“合作社+农户”的模式,实行统一管理、统一销售,推动了村民致富、乡村振兴。

“目前来看,今年比去年增产20%以上,实现了农户、合作社双赢。如果按照这个模式坚持下去,明年、后年,相信牵牛山柚产量会更高,农户收入会更多。”向家成说。

据了解,书房嘴村现有牵牛山柚树2000余株,每年产大约1.2万颗柚子,年总收入约36万元。下一步,该村将积极打造牵牛山柚特色品牌,提高柚子质量、产量,擦亮新农村特色产业名片。

“今年村里的牵牛山柚销量很好,目前我们还在探索电商网购销售模式,让老百姓在家门口就把柚子销售出去。”瞿河镇书房嘴村党总支书记田明刚说。

(贾明高)