

“四化同步 城乡融合 五区共兴” 做大工业 做强物流 美乡优城 共同富裕

内江：“三个强化”推进春耕备耕

本报讯(内江日报全媒体记者 兰萍)当前正值春耕备耕关键时节。3月20日,记者从市农业农村局、市供销社等部门获悉,内江认真落实省委、省政府打造新时代更高水平“天府粮仓”部署要求,统筹抓好大春备耕和小春田间管理,夯实全年粮食稳产增产基础。

强化技术服务指导。组织专家和农业技术人员深入一线,举办春耕生产实

用技术培训200余期,培训2.4万余人次。推广抗旱技术,在无水源保障区域规划种植春玉米、红苕等耐旱保水作物。

强化春耕农资保障。完善农资应急保供机制,优选农资重点保供企业6家,今年以来,全市供销社累计调入化肥2.65万吨、农药48吨、农膜210吨。定期监测农资网点尿素、碳铵等主要化肥批发和零售价格,化肥市场价格

总体保持平稳。

强化春灌用水保障。充分利用沱江水源和大清溪、濛溪河等支流来水,发挥沱灌等骨干泵站作用,持续加大向水库、塘坝和农田补水力度。建成市中区“白沱提水”工程,加快推进威远县“引沱入连”工程,新增日提水能力11.4万立方米。大力实施“一村一机井”工程,在790个村新建抗旱机井5231口,新增和

改善灌溉面积25.6万亩。全市水利工程蓄水3.63亿立方米,占计划蓄水的73.2%,较去年同期增加0.2亿立方米。

加大资金投入力度。整合各类财政支农专项资金11.47亿元,下达增发国债资金17.08亿元,用于各县(市、区)耕地地力保护、高标准农田建设、水利基础设施提升,以及农业机械作业、重大品种推广补助等。

打通为农便民服务“最后一公里”

内江创新探索 “政务+供销”新模式

本报讯(内江日报全媒体记者 徐德梅)为持续深化供销社综合改革,建强为农服务网络,提升综合服务水平,内江积极开展“政务+供销”创新融合试点——在资中县发轮镇通过供销社基层组织与镇便民服务中心渠道共建、资源共享、内容互联、融合发展,切实打通为农便民服务的“最后一公里”。

一方面打造一站式综合平台。整合供销社有企业、镇政务服务中心、村集体经济组织、农村商业银行等政企资源,成立资中县发轮镇(四眼桥)供销社合作社有限公司,开展农资供应、农资农产品展示、农产品销售、政务办理、金融服务等近10类综合业务。

另一方面推动互联互通融合发

展。发轮镇供销社便民服务中心占地面积约100平方米,中心内部设有政务办公区、农资和农产品展示区、销售区、农技服务区等7个窗口4个区域,积极收集办事群众购买农资和销售农产品意向,初步实现群众办事与供销服务有机融合。目前,供销社业务累计服务200余人次。

此外,围绕发轮镇水果产业,坚持贯通产销链条,聘请专家开展血橙种植技术指导2次,组织供销社农技服务队开展枇杷种植技术培训8次,销售高品质肥料5吨,通过供销系统平台,累计销售血橙15万斤、枇杷20万斤,助力发轮镇水果产业提质增效,推动供销服务惠农助农。

市中区: 探索发展绿色产业 红薯粉变身“金粉条”

本报讯(潘明希 内江日报全媒体记者 罗伊婷)清洗、打浆、过滤、和粉、漏粉、捞粉……近日,记者在市中区全安镇的燕红粉条加工厂看到,村民们正忙着制作传统手工红薯粉条。

院子里,村民们趁着晴好天气将红薯粉条晾晒成型,一杆杆粉条错落有致地悬挂在院坝中,成为一道亮丽的风景线。

“我们主要生产淀粉、宽粉、细粉、火锅粉等系列产品,使用的原料都是我们种植的优质红薯。在淀粉及粉条加工过程中,我们不添加任何添加剂,也不进行任何化学处理,追求原生态、天然风味,让百姓吃得放心。”该加工厂负责人雷云说。

为了让这些传统的红薯粉条“走出去”,雷云费尽心思建立了红薯粉条加工厂,让村民实现家门口就业,带动周边村民种植红薯,通过标准化生产、包装,为薯粉条产业提质增效。据

介绍,加工厂常年用工有12人,旺季用工近50人,带动就业近300人;年产红薯5000吨,粉条制品500吨,淀粉产品200吨,年产值500万元。

红薯粉条产业的兴旺,是市中区农业蓬勃发展的一个缩影。近年来,市中区围绕“一村一品”的发展思路,依托当地独特的资源优势,大力发展红薯粉条加工特色产业,不断延长农产品产业链,提高农产品附加值,有效拓宽农民的增收致富途径。

市中区将继续积极探索特色、绿色、可持续发展产业,探索“龙头企业+合作社+农户”利益联结机制,把培育壮大粉条产业作为推动乡村全面振兴特别是产业振兴的重要抓手,通过提高生产能力,拓展销售渠道,推动粉条产业向规模化、标准化、品牌化方向发展,加速拓宽群众增收致富路。

资中县渔焱家庭农场: “鱼-稻-药”立体种养 实现“一田多收”

本报讯(内江日报全媒体记者 蒋金凤)“陈国中903元,刘敏714元……”近日,资中县渔焱家庭农场举行分红大会,资中县渔焱镇长胜村村民在工作人员的指导下有序登记,领取分红,现场洋溢着轻松欢快的气氛。

“这是我第二次领到分红了,随着资中县渔焱家庭农场的发展壮大,增加了村民务工岗位,改善了村里的经济条件。”村民王军表示。

2022年,村民曾耀锋返乡创办资中县渔焱家庭农场,流转31亩土地,以白乌鱼养殖为基础,在水面种植水稻、泽泻等作物,实现一水三用、一田多收。

“水稻在4月中旬播种,8月中旬即可收获,在浮板上亩产量能达到400公斤左右。”曾耀锋说,通过水面浮板

种植水稻和中药泽泻,可将水体内鱼粪污消耗利用。这样,便形成了鱼肥水、稻净水、水养鱼的良性循环。该模式可实现水稻生产不施肥料和农药,水稻抗倒伏性和抗病性都较强,苗期管理也不费力。

截至目前,曾耀锋经营的白乌鱼种鱼繁育池已建成150平方米,“鱼-稻-药”立体种养生态池已建成1.98万平方米,预计年产白乌鱼种鱼上万斤,吸纳周边农户长期就业30余人次,带动农户每月人均务工增收800元以上,社会经济效益显著。

谈起这两年的“三农”从业感受,曾耀锋说,“必须能吃苦、肯钻研,认准一条路就要坚持下去。未来,我会加强学习,用心钻研鱼稻药轮作模式,发展鱼溪特色产业,带动周边村民致富,为乡村振兴贡献力量。”

威远县越溪镇龙洞村: 山路十八弯,一路春茶香

◇内江日报全媒体记者 兰萍 文图

在威远县越溪镇龙洞村寻找“春天”,海拔600米飘香的山茶是最美的风景。

3月19日早上7点,村民聂秀英背上特制的背篋,一壶开水,戴上草帽来到茶叶基地。“今天怕又要整五六斤哦。”同行的伙伴对着这位采茶冠军打趣道。

此时,三三两两的茶农也分散走进茶树巷道内,找到合适的位置,凭着多年的采摘经验,快速翻动手腕,不一会儿手里就有了一把,主打一个“精

准”。

由于天气原因,今年的春茶比往年来得更晚一些,茶农们需抢抓有利时机收获。“一般春茶最佳采摘时间是从3月上旬开始,采摘周期为20天左右。”据村党支部书记李强介绍,因天气干旱,今年春茶长势较慢,导致采摘时间推迟了近10天,如不及时采摘嫩芽就长成了老芽,价格也会大打折扣。

站在茶叶基地放眼望去,城镇位于深远的山谷里,顺着山路盘旋而上,一排行茶如行云流水般排列,将山间点缀得十分好看。200余名茶农星星点点身处其间,虽然忙碌,但你一言我一语让机械的操作生动起来。

据了解,茶叶是龙洞村的主打“产品”,经过9年的发展,目前全村共有茶树2400亩。“估计今年干茶叶的产量有两万多斤。”李强告诉记者,龙洞村的春茶一直以高端消费市场为主,每斤干茶叶零售价为1000元,不受市场影响,收益相当可观。目前,村里的茶叶主要和复立茶厂合作,通过专业批发市场销售。“你闻闻,这茶香不摆了。”李强希望更多人品尝到穹窿地貌的“特产”,正计划通过现场直播的方式,让更多人闻到这里的茶香。

小小茶叶成为村民致富的“黄金叶”。龙洞村茶叶发展的主要模式为大户带小户,先富带后富,村民入股茶叶基地产生集体经济再分红。按今年茶叶收购价计算,预计村民每亩可分利1000多元。

另一笔收益更让村民合不拢嘴。李强给记者算账,茶农采茶按30元/斤工时费计算,最多的一天能采摘五六

斤,最少的也有3斤,按照人均100元/天计算,每年四季采茶的时间差不多有150天,这意味着村民在家门口就能实现1.5万元的增收。

与此同时,李强也有了烦恼。“你看这些茶农多为五六十岁的中老年人,10年后怎么办?”李强说着未来打算,宜机化改造要提前布局,让龙洞村能持续茶叶飘香。



俯瞰茶园



刚采摘的新茶

东兴区白合镇华山村: 无人机“上岗”,全方位为果园“护航”

本报讯(内江日报全媒体记者 黄正华)日前,在位于东兴区白合镇华山村的醇味水果种植专业合作社,技术人员操作无人机进行病虫害防治。这些无人机搭载了先进的喷洒设备,能够准确地对果园进行精准打击。

当下,无人机技术正成为果树病虫害防治的得力助手,大大提高了病虫害防治效率,为果农增产增收保驾护航。“如果是人工打药的话,一亩果园两个人喷洒至少要大半天时间才能完成,无人机操作5分钟就可以完成,能给果园管理带来很大便利。”资中县紫阳农业机械化专业合作社的技术人员介绍。

“快是快,但是效果咋样?”现场围观的果农提出了疑问:大多数害虫都寄生在果树叶子背面,无人机从空中向下



上药



喷防作业

喷洒农药,能喷到叶子背面吗?

针对这一疑问,技术人员专门使用荧光粉做了喷洒试验。“无人机喷出来的雾滴最细20微米,机翼下方产生的是螺旋气流,向下的气流经过地面反射向上跑,带动雾滴喷洒到叶片背面。”果农边听边看,疑问得到了解答。

“通过现场观摩,广大果农切实感受到无人机喷药给农业生产带来的便利,无人机作业的推广,将促进现代农业发展。”白合镇农业服务中心主任吴莉君说。