

围绕“四新” 主攻“四化” 在乡村振兴上开新局

抓实机械化水稻育秧 为守好“米袋子”做足准备

□本报记者 高智 文/图



工人正在播种机前作业

初夏,走进位于关岭自治县龙潭街道落叶新村的关岭水稻全程机械化育秧中心,一条机械化育秧流水线正在运行生产,从摆盘、铺土、洒水、播种、覆土到“成品”,工人们默契配合,一气呵成,整个过程十分高效。

“现在机械化育秧非常方便,把参

数调好,再将土壤和种子放到机械内,一按开关就能实现全程自动化生产,大大节约了人工成本,提升了生产时效。”该中心日常工作负责人梁祖辉告诉记者,近期订单多,生产忙,平均每天要播种50斤一袋的香两优619、泰优808、川优3727等优质品种6袋左右。

据了解,关岭水稻全程机械化育秧中心采用水稻钵体育秧技术,该技术应用钵苗育秧的方式,具有秧苗素质好、育秧效率高、移栽方式灵活等优点,同时全程机械化育秧较人工作业效率提高了近百倍,并且取代了传统两段式育秧,所培育出的优质水稻秧苗无缓苗期、可机插,能保证秧苗移栽时根系完整,减少播种量误差,能够有效减少人力、经济和时间成本,提高种植效能,每亩还能增产5%至15%的水稻产量。

要想育出好秧苗,不但需要播种好,更需要育好苗。在该中心温室大棚育秧区域,一个个大棚内绿意盎然,一株株水稻秧苗长势喜人,梁祖辉正挨个仔细查看大棚里水稻秧苗的入棚时间和生长情况,并根据实际情况调整大棚温度。

“机械化播种以后,钵苗育秧盘要运到温室大棚里摆放整齐,早晚需要浇水,平均两三天就能发芽出苗,出苗后还要仔细观察秧苗的生长情况,根据不同生长阶段调整大棚温度,在精细化、科学化的管护之下,几乎能实现100%

出苗率和存活率,哪怕下田以后秧苗的存活率依旧相当高。”梁祖辉说道。

关岭水稻全程机械化育秧中心由关岭自治县国有企业贵州岭瑞农业科技发展有限公司负责管理经营,该公司以培育优质的水稻秧苗、提供农机服务为主,去年投入400余万元购进覆盖“耕、种、管、收”全过程的各类农机具,为关岭及周边区域的农户、种植大户、家庭农场提供全方位的秧苗支持和农机服务,进一步推动了全县农业机械化、数字化、智能化发展。

“目前公司已经接到县内各乡镇1500亩水稻秧苗订单,并且订单量还在递增。今年,公司以推广全程机械化育秧为目的,采取比市场价格优惠30%左右的价格向县内外广大农户提供水稻秧苗,每盘仅需12元。”贵州岭瑞农业科技发展有限公司负责人李诚表示,在培育和提供优质水稻秧苗的同时,公司还将做好宣传,做好准备,面向县内及周边地区提供机耕、机插和后期的机防、机收业务,全力以赴为全县农业现代化发展助力添彩,为粮食安全保驾护航。

断桥镇后寨村:

“28安心养”让“新牛人”牛气冲天

□本报记者 李超然

“哞——”伴随着阵阵牛鸣声,位于关岭自治县断桥镇后寨村的关岭朋昌农业发展有限公司牛舍内,牛儿们开始了清晨的进食。工人打开自动化开关后,清水陆续流进食槽,牛儿咀嚼着饲料。

望着眼前进食正欢的牛群,既是后寨村村支书,又是养牛大户的郭佳孟不胜欣喜,他向记者介绍,他在2016年开始养殖关岭牛,经过多年发展,规模近50头。今年开始,关岭自治县抓住政策机遇,积极推广“28安心养”模式,郭佳孟详细了解后选择加入,启用“28安心养”模式进行养

牛,扩大养殖规模。

“‘28安心养’模式由养牛户自行筹集20%的资金,剩余80%由安顺众鑫牛源实业发展有限公司为我们协调从银行贷款,加起来的资金用于买牛源、饲草和精料,公司提供优质牛源、供销服务和技术指导,为我们解决了资金来源、技术难题、销售瓶颈等后顾之忧。”郭佳孟说,今年3月底,他与安顺众鑫牛源实业发展有限公司签订了协议,自筹资金50万元,并通过公司向工商银行贷款200万元用于扩群增量,引进一批牛源,目前牛舍存栏量108头。

“协议中明确规定收购价与购入价

格一致,都是每斤16元,公司提供全程服务,养牛户只要把牛养好,就一定有赚头。”郭佳孟说,新进的批牛源,通过精心饲养,每头牛一天涨了3斤体重,一年下来,可以出栏两批牛儿约250头,按照每头牛6400元的平均利润,年利润可达120万元,收益相当可观。

“28安心养”模式辐射带动了周边百姓就业增收。后寨村村民郭小业跟随郭佳孟养牛已有两三年时间,牛舍扩大养殖规模后,棚内高高垒起饲草,他每天忙得乐不可支。“我每天的工作就是定时给牛投喂饲草、放水进槽、打

卫生,一个月有3000多元的工钱。”郭小业说。

“目前又有3家养牛户签订了‘28安心养’模式养牛协议。”关岭自治县生态畜牧业发展中心工作人员陈学忠说,

50万元的初始资金,撬动了上百头牛苗壮成长,带动一方产业发展。通过“28安心养”模式,郭佳孟看到了收入与投资间的正向比例,信心满满。“下一步,我打算继续扩大养殖规模,带动周边更多农户参与到‘28安心养’模式中,一同成为‘新牛人’,为巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接贡献一份力量。”郭佳孟说。

十字乡九甲村:

赤松茸种植带动群众就业增收

□本报记者 吴学思 文/图

近日,平坝区十字乡九甲村的赤松茸迎来了丰收。一大早,工人们就在赤松茸种植基地忙着采收,待到中午时分,工人便陆续将采收后的赤松茸送进冷库储存。

“几天就要采收一次,昨天采了差不多2千斤,拉走了一批鲜菇,今天上午又收了1千斤。”该基地管理人员冯发贵告诉记者,这季赤松茸已经收了5万多斤鲜菇,部分鲜菇经过烘干初加工后流向市场。

据十字乡副乡长张洪瑞介绍,该基地由贵州逢源菌业有限公司于2021年建成,占地约180亩,配套建有食用菌菌包加工厂房、冷库等生产设施,主要种植赤松茸,生产销售各类食用菌包。

“抓住九甲村山林成片、生态环境较好的优势,我们引进企业发展林下经济,打造林下食用菌种植基地。目前,

基地已发展成为省科技厅科学种植示范基地、省有机农业学会有机种植基地等,提供就业岗位上百个,平时固定工人20余人,有效带动了周边群众务工增收。”张洪瑞说。

九甲村村民于胜秀是该基地的务工“常客”,食用菌产业涉及的菌包生产、菌菇种植、菌菇采收各环节,她都有参与。“早上捡菌子,中午装菌包,干一天收入100元,一个月可以拿到2000元左右的工资,活不累,能挣钱。”她包装好一个菌包后告诉记者。

“赤松茸是一种珍贵的真菌,营养价值丰富,对种植的环境要求也高。这边生态环境优越,树林的疏密度较好,种出来的赤松茸品质非常好。”冯发贵介绍,今年这一季赤松茸可以采收到端午前后,8月下旬将重新栽种,国庆节又可以采收第二季菌菇。赤松茸通过线下和线上销售,鲜菇、干菇产品远



冷库中待装的赤松茸鲜菇

销湖南、海南、广东、上海等地。

张洪瑞说,目前十字乡政府正积极谋划、推进烘干厂房项目建设,解决鲜

菇就近就地烘干问题,助力企业扩大食用菌产业规模,带动更多群众实现就业增收。

紫云白石岩乡:

立夏喜雨好栽薯

□本报记者 姚福进

立夏逢喜雨,正是红薯栽种时。5月6日,紫云自治县白石岩乡干水井坝区里,数十名村民在翻犁起垅的地块里娴熟地栽种着红芯红薯。

“我们给乡公司栽种红芯红薯,每天干活8小时可获得100元的劳动报酬。几场大雨后泥土湿润,很适合栽种红芯红薯,且成活率高。”干水井村村民杨养麦如是说。

“为实现增产提质,我们改变了之前把薯苗剪成小段,再用打窝插苗栽种的方式,而是采取薯苗不剪段、掏沟平放薯苗、覆盖适量泥土的科学栽种方式,使得红芯红薯根系较好,产量高,品质好。”白石岩乡乡级平台公司负责人王应江说,连日来的阴雨天气,栽种的红芯红薯不落叶、发芽快、成活有保障,计划在先栽种1000亩早熟红芯红薯,在8月

初就可以挖收销售,抢得早市、卖个好价钱。

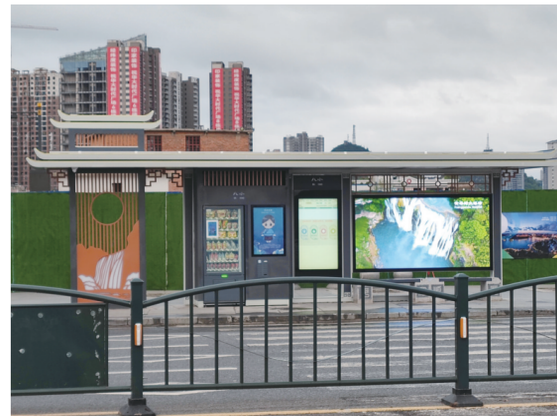
王应江说,现在栽种的红芯红薯是大棚培育的薯苗,该薯苗培育得早、发芽较快、长势较好。露天地块培育的红芯红薯苗,预计一个星期后才开始移栽。

紫云红芯红薯是国家地理标志产品,作为红芯红薯种植核心区域的白石岩乡,近年来通过品种改良、抢早育

苗、科学栽种、轮作种植等方式,红芯红薯产业实现提质增效,并以乡级平台公司示范种植带动农户分散种植的方式,激发群众大面积种植红芯红薯。种植户增收的同时,也带动了附近群众就近务工增收。

“今年,我乡计划共种植红芯红薯6000亩,培育的红芯红薯苗长势较好,正组织群众陆续栽种。”该乡乡长谢清如是说。

创文进行时



日前,记者在虹山湖路看见道路两侧公交站焕然一新,改造后的公交站植入了“车来了”智能系统,公交车到站时间、车辆所在位置等信息均可在电子显示屏上实时显示,大大方便市民群众候车。同时,游客朋友可以通过电子显示屏查询安顺旅游景点、美食推荐、电子地图等信息。

□记者 胡典 摄



日前,西秀区新安街道彩虹社区新时代文明实践站联合驻村工作队、共青团彩虹社区支部委员会,以及多家志愿服务队组织开展了“创文明城 做文明人”主题志愿服务活动。图为活动中,志愿者为居民朋友免费贴手机膜、维修家电。

□记者 刘念 摄

普定公安:

织牢防汛“安全网”

本报讯(记者 刘凤)连日来,普定县公安局深入辖区各重点区域开展安全隐患排查工作,织牢防汛“安全网”。

工作中,民辅警们重点针对辖区道路、河道等区域开展全覆盖隐患排查,全面梳理存在的问题并实地勘察辖区低洼路段、山体崩塌、滑坡、山洪等风险隐患情况,切实做到早排查、早发现、早预防。

此外,民辅警们进村入户,向群众讲解防汛减灾以及如何采取自救、互救、逃生等相关知识,引导群众要密切关注天气变化,不断提高安全意识,熟练掌握应急避险技能,遇到险情及时报警,严格按照叫应叫醒机制,迅速服从转移撤离,切实做到防范于未然。

市气象局获2024年全省强对流天气短临预报专项比武团体奖第二名

本报讯(金瑜)近日,贵州省气象局预报处组织开展了2024年全省强对流天气短临预报专项比武,共有来自全省的10个代表队、20个队员参加。最终,我市气象局代表队荣获团体奖第二名,队员吴梅荣获个人奖第三名。

南方电网安顺平坝供电局:

增值服务获客户好评

本报讯(张殊涵 谭镇林)“多亏了这项服务,让我们省了不少时间和精力。”面对南方电网安顺平坝供电局提供的电力设备调试增值服务,花溪奥森电缆经营部负责人说。

近年来,该局持续深化现代供电服务体系,完善“基础+增值”用电用能产品体系,结合工业企业聚集的区位优势,重点推广并不断优化电力设备调试增值服务产品。

花溪奥森电缆经营部便是该项服

务的忠实“回头客”之一。该公司位于贵阳市花溪区,在羊昌乡承包的项目中,电力设备调试成为该公司需要解决的重点问题之一。自2022年该局了解到客户困难后,主动向其项目负责人推荐了电力设备调试增值服务,截至今年4月,该公司已通过“南网在线”APP下单5次电力设备调试增值服务。该公司项目负责人表示:“从下单到流程结束仅用时两天,非常方便。”