

化资源优势为产业优势,变产业优势为发展优势

贵州“土特产”成富民产业新引擎

潘佳本

贵州地处云贵高原,多山的地貌,带来了地块破碎、交通不便、费时费工等不利因素。但换个角度,贵州地形地貌垂直差异明显,气候多样,生态优良,是生物多样性的摇篮,蕴藏着丰富的“土特产”。

贵州近年来立足乡土资源,向山地要效益,因地制宜做好“土特产”文章,培育壮大主导产业,织金竹荪、镇宁蜂蜜、大方天麻、从江百香果……越来越多的贵州“土特产”走出大山,走向更广阔的市场,为乡村振兴注入源源不断的动力。

发挥“土”优势

“看,竹荪菌丝爬满菌棒,就得赶紧覆土了!”毕节市织金县少普镇菜林村,竹荪种植大户龙纯宏正忙着用竹把准备好的腐植土均匀撒在菌床上,确保竹荪茁壮成长,有个好收成。

“竹荪市场好,不愁销路,现阶段市场价能达50元一斤。”今年,龙纯宏扩大了种植规模,基地产值保底100万元。

织金县山地资源丰富,气候适宜,为竹荪、皂角的生长提供了得天独厚的自然条件。织金县充分利用得天独厚的自然环境和丰富的林地资源,因地制宜发展特色产业,从技术赋能、抱团发展、助农增收三个方面推进产业提质,实现了农业产业结构的优化升级。

织金县目前竹荪种植面积1.6万余亩,从事竹荪种植的农户约7万人,年干品产量预计1600吨,全产业链总产值达18亿元以上;皂角种植面积达52.07万亩,建成皂角精深加工标准化厂房4000余平方米,带动4500余户1.5万余人灵活就业。

用好“土”资源,发挥“土”优势,深挖“土”价值。近年来,贵州立足本土特色资源,乘势而上,在“土”上做文章,紧紧围绕刺梨、茶叶、果蔬、中药材、生态畜禽等优势产业,大力发展农产品产业,打造集中连片特色优质农产品生产基地,加快建设现代山地特色高效农业强省。

打响“特”品牌

眼下,距离镇宁蜂蜜上市不到一个月,正值果实生长关键期。安顺镇宁布依族苗族自治县六马镇种植大户杨泽顺忙得不可开交,一边忙着给果树施肥和病虫害防治,一边忙着对接包装物流。

“这个月开始就陆续接到省内外订单,今年预计产值500万元。”杨泽顺介绍,目前最重要的就是做好关键的收尾工作,必须保证质量,维护好口碑。

为维护“镇宁蜂蜜李”品牌,镇宁自治县大力抓好蜂蜜李技术提升工作,通过发布种植月历、标准体系制定、开展技术指导等,助力镇宁蜂蜜李品质提升,促进产业走精品化发展之路。

成立县级专项执法组,每年产销量深入主产区,开展销售区严打假冒行为;同步向合规果园发放“镇宁蜂蜜李”国家农产品地理标志,三年累计核发524万枚标识,实现“一果一码”防伪体系。

聚焦前端品种培优、品质提升和后端市场拓展、品牌建设,通过落实好科技驱动、示范带动、品牌联动、市场拉动、组织推动等五个举措,持续擦亮“镇宁蜂蜜李”这块金字招牌。

2024年,镇宁蜂蜜李持续火爆出圈,线上销售覆盖各大电商平台。贵州顺丰速运有限公司投入2架全货机,让蜂蜜李实现“今天寄、次日达”。首批镇宁蜂蜜李到达泰国曼谷,实现出口“零”的突破。

打响“特”品牌,突出“特”的属性。贵州深入实施种业振兴行动,完善特色产业标准体系,大力构建起特色产业、差异化的产品体系,连续举办茶博会、辣博会,品牌效应与日俱增,特色品牌逐步深入人心,“贵字号”品牌

越发响亮。从“种蓝莓”“种风景”,再到“种文化”,如今,麻江县已形成蓝莓育苗、种植加工、冷链储运、电子商务、市场营销和农业观光旅游为一体的全产业链。麻江县大力培育“蓝瑞”“蓝之灵”“蓝美”等本土龙头企业,开发果汁、果浆、果干、果粉、红酒、酵素等10大类30余种产品,引进北京汇源集团等知名龙头企业,开展蓝莓果汁全产业链、蓝莓花青素等内物提取等精深加工项目建设,提升产业精深化、链条化、集群化发展水平。

麻江县城的蓝美麻江蓝莓专营店内,蓝莓果汁、果酱、蓝莓酵素、红酒等蓝莓产品摆满货架。贵州蓝瑞农业科技开发有限公司董事长徐先群介绍,今年公司已收购1100吨蓝莓鲜果入库,后期将不断“上新”蓝莓深加工

产品。

同时积极探索“蓝莓+”发展模式,将蓝莓产业与乡村旅游相结合,打造了一批以蓝莓为主题的乡村旅游景点和民宿。

在蓝莓谷景区,游客可体验采摘、酿酒、制作果酱;乌卡坪生态园将蓝莓园与康养结合,年吸引游客10万人次,综合收入36亿元。

此外,麻江县还举办了“蓝莓马拉松”“自行车赛”“泡泡跑”等系列活动,进一步推动了农旅、康旅、体旅的融合发展。在“融”上发力,在“链”上拓展。如今,麻江县的蓝莓已从最初的试验田发展到8.76万亩,成为该县的支柱产业,年产值突破8亿元,带动3.6万群众人均增收1.2万元。

发挥“土”优势,打响“特”品牌,延长“产”链条,贵州“土特产”正破圈突围。近年来,贵州守好“粮仓”、种好“菜园”,做足“土特产”文章,推动农业“接二连三”,化资源优势为产业优势,变产业优势为发展胜势,一个个特而优、特而美、特而强的“土特产”为乡村振兴注入澎湃动能。

实施乡村振兴战略

铜仁市玉屏侗族自治县近年来优化营商环境,积极帮助服装外贸企业解决物流运输、稳岗就业等困难,支持外贸企业开拓新的海外市场,促进企业正常生产,稳定市场供应。图为在玉屏侗族自治县一家出口服装生产企业车间内,工人正赶制出口服装。

实施乡村振兴战略

实施乡村振兴战略

实施乡村振兴战略

实施乡村振兴战略

实施乡村振兴战略

实施乡村振兴战略

实施乡村振兴战略

实施乡村振兴战略

实施乡村振兴战略

实施乡村振兴战略

实施乡村振兴战略

实施乡村振兴战略

实施乡村振兴战略

实施乡村振兴战略

实施乡村振兴战略

实施乡村振兴战略

实施乡村振兴战略

实施乡村振兴战略

实施乡村振兴战略

实施乡村振兴战略

实施乡村振兴战略

实施乡村振兴战略

实施乡村振兴战略

实施乡村振兴战略

实施乡村振兴战略

实施乡村振兴战略

实施乡村振兴战略

毕节开展新型农机具技能培训

本报讯 为加快推进丘陵山区新型农机具推广应用,充分发挥农业新质生产力在农业生产中的主力军作用,毕节市2025年大豆玉米复合种植“良田良种、良机良法”无人

机操作技能培训近日在毕节市纳雍县玉龙坝镇平寨社区开展。此次活动旨在通过科技赋能现代农业,助力美丽乡村建设,促进农业增效、农民增收。

“无人机作业不仅效率是人工的20倍以上,还能实现精准施肥,减少30%以上的农药使用量。”该县农业农村局技术专家介绍。此次培训重点围绕“良机良法”理念,结合当地“3+2”种植模式(3行大豆+2行玉米),系统讲解了无人机操作规范、作业参数设置、安全注意事项等实用技能。

此次培训还设置了政策宣传专场,毕节市农机安全服务中心主任黎海洋详细解读了农机购置补贴、报废更新等惠农政策,帮助农户算好“经济账”。

毕节市农机推广应用专家组组长刘毅表示:“此次培训是落实‘藏粮于地、藏粮于技’战略的具体实践,毕节市将继续加大科技兴农力度,截至目前,该市拥有无人植保机1500余架,预计今年内加快补齐毕节市高效植保无人机低空经济作业覆盖率达60%以上。”

据了解,毕节市今年计划在纳雍县推广大豆玉米复合机械化示范种植面积500亩,通过“良田+良种+良机+良法”的系统实践,预计可实现亩均增收400元以上,进一步降本增效,提高粮食大面积单产,为乡村振兴注入强劲科技动能。

毕节市农机推广应用专家组组长刘毅表示:“此次培训是落实‘藏粮于地、藏粮于技’战略的具体实践,毕节市将继续加大科技兴农力度,截至目前,该市拥有无人植保机1500余架,预计今年内加快补齐毕节市高效植保无人机低空经济作业覆盖率达60%以上。”

毕节市农机推广应用专家组组长刘毅表示:“此次培训是落实‘藏粮于地、藏粮于技’战略的具体实践,毕节市将继续加大科技兴农力度,截至目前,该市拥有无人植保机1500余架,预计今年内加快补齐毕节市高效植保无人机低空经济作业覆盖率达60%以上。”

毕节市农机推广应用专家组组长刘毅表示:“此次培训是落实‘藏粮于地、藏粮于技’战略的具体实践,毕节市将继续加大科技兴农力度,截至目前,该市拥有无人植保机1500余架,预计今年内加快补齐毕节市高效植保无人机低空经济作业覆盖率达60%以上。”

毕节市农机推广应用专家组组长刘毅表示:“此次培训是落实‘藏粮于地、藏粮于技’战略的具体实践,毕节市将继续加大科技兴农力度,截至目前,该市拥有无人植保机1500余架,预计今年内加快补齐毕节市高效植保无人机低空经济作业覆盖率达60%以上。”

毕节市农机推广应用专家组组长刘毅表示:“此次培训是落实‘藏粮于地、藏粮于技’战略的具体实践,毕节市将继续加大科技兴农力度,截至目前,该市拥有无人植保机1500余架,预计今年内加快补齐毕节市高效植保无人机低空经济作业覆盖率达60%以上。”

毕节市农机推广应用专家组组长刘毅表示:“此次培训是落实‘藏粮于地、藏粮于技’战略的具体实践,毕节市将继续加大科技兴农力度,截至目前,该市拥有无人植保机1500余架,预计今年内加快补齐毕节市高效植保无人机低空经济作业覆盖率达60%以上。”

毕节市农机推广应用专家组组长刘毅表示:“此次培训是落实‘藏粮于地、藏粮于技’战略的具体实践,毕节市将继续加大科技兴农力度,截至目前,该市拥有无人植保机1500余架,预计今年内加快补齐毕节市高效植保无人机低空经济作业覆盖率达60%以上。”

毕节市农机推广应用专家组组长刘毅表示:“此次培训是落实‘藏粮于地、藏粮于技’战略的具体实践,毕节市将继续加大科技兴农力度,截至目前,该市拥有无人植保机1500余架,预计今年内加快补齐毕节市高效植保无人机低空经济作业覆盖率达60%以上。”

毕节市农机推广应用专家组组长刘毅表示:“此次培训是落实‘藏粮于地、藏粮于技’战略的具体实践,毕节市将继续加大科技兴农力度,截至目前,该市拥有无人植保机1500余架,预计今年内加快补齐毕节市高效植保无人机低空经济作业覆盖率达60%以上。”

毕节市农机推广应用专家组组长刘毅表示:“此次培训是落实‘藏粮于地、藏粮于技’战略的具体实践,毕节市将继续加大科技兴农力度,截至目前,该市拥有无人植保机1500余架,预计今年内加快补齐毕节市高效植保无人机低空经济作业覆盖率达60%以上。”

毕节市农机推广应用专家组组长刘毅表示:“此次培训是落实‘藏粮于地、藏粮于技’战略的具体实践,毕节市将继续加大科技兴农力度,截至目前,该市拥有无人植保机1500余架,预计今年内加快补齐毕节市高效植保无人机低空经济作业覆盖率达60%以上。”

毕节市农机推广应用专家组组长刘毅表示:“此次培训是落实‘藏粮于地、藏粮于技’战略的具体实践,毕节市将继续加大科技兴农力度,截至目前,该市拥有无人植保机1500余架,预计今年内加快补齐毕节市高效植保无人机低空经济作业覆盖率达60%以上。”

毕节市农机推广应用专家组组长刘毅表示:“此次培训是落实‘藏粮于地、藏粮于技’战略的具体实践,毕节市将继续加大科技兴农力度,截至目前,该市拥有无人植保机1500余架,预计今年内加快补齐毕节市高效植保无人机低空经济作业覆盖率达60%以上。”

毕节市农机推广应用专家组组长刘毅表示:“此次培训是落实‘藏粮于地、藏粮于技’战略的具体实践,毕节市将继续加大科技兴农力度,截至目前,该市拥有无人植保机1500余架,预计今年内加快补齐毕节市高效植保无人机低空经济作业覆盖率达60%以上。”

毕节市农机推广应用专家组组长刘毅表示:“此次培训是落实‘藏粮于地、藏粮于技’战略的具体实践,毕节市将继续加大科技兴农力度,截至目前,该市拥有无人植保机1500余架,预计今年内加快补齐毕节市高效植保无人机低空经济作业覆盖率达60%以上。”

毕节市农机推广应用专家组组长刘毅表示:“此次培训是落实‘藏粮于地、藏粮于技’战略的具体实践,毕节市将继续加大科技兴农力度,截至目前,该市拥有无人植保机1500余架,预计今年内加快补齐毕节市高效植保无人机低空经济作业覆盖率达60%以上。”

毕节市农机推广应用专家组组长刘毅表示:“此次培训是落实‘藏粮于地、藏粮于技’战略的具体实践,毕节市将继续加大科技兴农力度,截至目前,该市拥有无人植保机1500余架,预计今年内加快补齐毕节市高效植保无人机低空经济作业覆盖率达60%以上。”

毕节市农机推广应用专家组组长刘毅表示:“此次培训是落实‘藏粮于地、藏粮于技’战略的具体实践,毕节市将继续加大科技兴农力度,截至目前,该市拥有无人植保机1500余架,预计今年内加快补齐毕节市高效植保无人机低空经济作业覆盖率达60%以上。”

毕节市农机推广应用专家组组长刘毅表示:“此次培训是落实‘藏粮于地、藏粮于技’战略的具体实践,毕节市将继续加大科技兴农力度,截至目前,该市拥有无人植保机1500余架,预计今年内加快补齐毕节市高效植保无人机低空经济作业覆盖率达60%以上。”

毕节市农机推广应用专家组组长刘毅表示:“此次培训是落实‘藏粮于地、藏粮于技’战略的具体实践,毕节市将继续加大科技兴农力度,截至目前,该市拥有无人植保机1500余架,预计今年内加快补齐毕节市高效植保无人机低空经济作业覆盖率达60%以上。”

毕节市农机推广应用专家组组长刘毅表示:“此次培训是落实‘藏粮于地、藏粮于技’战略的具体实践,毕节市将继续加大科技兴农力度,截至目前,该市拥有无人植保机1500余架,预计今年内加快补齐毕节市高效植保无人机低空经济作业覆盖率达60%以上。”

毕节市农机推广应用专家组组长刘毅表示:“此次培训是落实‘藏粮于地、藏粮于技’战略的具体实践,毕节市将继续加大科技兴农力度,截至目前,该市拥有无人植保机1500余架,预计今年内加快补齐毕节市高效植保无人机低空经济作业覆盖率达60%以上。”

毕节市农机推广应用专家组组长刘毅表示:“此次培训是落实‘藏粮于地、藏粮于技’战略的具体实践,毕节市将继续加大科技兴农力度,截至目前,该市拥有无人植保机1500余架,预计今年内加快补齐毕节市高效植保无人机低空经济作业覆盖率达60%以上。”

毕节市农机推广应用专家组组长刘毅表示:“此次培训是落实‘藏粮于地、藏粮于技’战略的具体实践,毕节市将继续加大科技兴农力度,截至目前,该市拥有无人植保机1500余架,预计今年内加快补齐毕节市高效植保无人机低空经济作业覆盖率达60%以上。”

毕节市农机推广应用专家组组长刘毅表示:“此次培训是落实‘藏粮于地、藏粮于技’战略的具体实践,毕节市将继续加大科技兴农力度,截至目前,该市拥有无人植保机1500余架,预计今年内加快补齐毕节市高效植保无人机低空经济作业覆盖率达60%以上。”

毕节市农机推广应用专家组组长刘毅表示:“此次培训是落实‘藏粮于地、藏粮于技’战略的具体实践,毕节市将继续加大科技兴农力度,截至目前,该市拥有无人植保机1500余架,预计今年内加快补齐毕节市高效植保无人机低空经济作业覆盖率达60%以上。”

毕节市农机推广应用专家组组长刘毅表示:“此次培训是落实‘藏粮于地、藏粮于技’战略的具体实践,毕节市将继续加大科技兴农力度,截至目前,该市拥有无人植保机1500余架,预计今年内加快补齐毕节市高效植保无人机低空经济作业覆盖率达60%以上。”



铜仁市玉屏侗族自治县近年来优化营商环境,积极帮助服装外贸企业解决物流运输、稳岗就业等困难,支持外贸企业开拓新的海外市场,促进企业正常生产,稳定市场供应。图为在玉屏侗族自治县一家出口服装生产企业车间内,工人正赶制出口服装。

外贸企业 赶制出口订单

铜仁市玉屏侗族自治县近年来优化营商环境,积极帮助服装外贸企业解决物流运输、稳岗就业等困难,支持外贸企业开拓新的海外市场,促进企业正常生产,稳定市场供应。图为在玉屏侗族自治县一家出口服装生产企业车间内,工人正赶制出口服装。

铜仁市玉屏侗族自治县近年来优化营商环境,积极帮助服装外贸企业解决物流运输、稳岗就业等困难,支持外贸企业开拓新的海外市场,促进企业正常生产,稳定市场供应。图为在玉屏侗族自治县一家出口服装生产企业车间内,工人正赶制出口服装。

铜仁市玉屏侗族自治县近年来优化营商环境,积极帮助服装外贸企业解决物流运输、稳岗就业等困难,支持外贸企业开拓新的海外市场,促进企业正常生产,稳定市场供应。图为在玉屏侗族自治县一家出口服装生产企业车间内,工人正赶制出口服装。

铜仁市玉屏侗族自治县近年来优化营商环境,积极帮助服装外贸企业解决物流运输、稳岗就业等困难,支持外贸企业开拓新的海外市场,促进企业正常生产,稳定市场供应。图为在玉屏侗族自治县一家出口服装生产企业车间内,工人正赶制出口服装。

铜仁市玉屏侗族自治县近年来优化营商环境,积极帮助服装外贸企业解决物流运输、稳岗就业等困难,支持外贸企业开拓新的海外市场,促进企业正常生产,稳定市场供应。图为在玉屏侗族自治县一家出口服装生产企业车间内,工人正赶制出口服装。

铜仁市玉屏侗族自治县近年来优化营商环境,积极帮助服装外贸企业解决物流运输、稳岗就业等困难,支持外贸企业开拓新的海外市场,促进企业正常生产,稳定市场供应。图为在玉屏侗族自治县一家出口服装生产企业车间内,工人正赶制出口服装。

铜仁市玉屏侗族自治县近年来优化营商环境,积极帮助服装外贸企业解决物流运输、稳岗就业等困难,支持外贸企业开拓新的海外市场,促进企业正常生产,稳定市场供应。图为在玉屏侗族自治县一家出口服装生产企业车间内,工人正赶制出口服装。

智能化生产助力茶产业转型升级

茶叶正经历一场“科技蜕变”,鲜叶从投料口进入后,依次完成蒸汽杀青、冷却、烘干、梗叶分离等工序,最后出来的就是成品毛茶,整个加工过程全部由智能化设备完成。据南山茶业负责人金刚介绍,这条投资500万元的生产线,于今年4月底投入运行,采用国外工艺标准,精准控制每个环节的温度、湿度,确保产品品质稳定,日加工鲜叶能力达1吨,3小时就能完成从鲜叶到

茶叶的全流程。“都匀茶叶资源并没有完全利用起来,转型毛茶加工,可以拓宽茶产业发展的路径。”金刚表示,传统都匀毛尖大多数仅采摘独芽,亩产低、成本高,采用毛茶工艺,可采收春夏秋三季,提高茶叶下树率,提升茶农收入。

“今年工厂毛茶产量预计50吨左右。”据悉,今年下半年南山茶业还将投入两条传统工艺的高品质毛茶生产线,继续扩大规模,带动更多茶农增收。

近年来,随着都匀毛尖茶产业发展,跟茶叶相关的衍生产品也越来越多。这条智能化生产线承载的不仅是一个企业的梦想,更是整个都匀茶产业转型升级的缩影,科技与匠心共鸣,共同书写着都匀茶产业高质量发展的新篇章。

智能化生产助力茶产业转型升级

智能化生产助力茶产业转型升级

智能化生产助力茶产业转型升级

都匀市首条全自动碾茶生产线投产——智能化生产助力茶产业转型升级

本报讯 在黔南布依族苗族自治州都匀市甘塘产业园内,都匀南山茶业有限公司(以下简称“南山茶业”)的全自动碾茶生产线(系都匀市首条全自动碾茶生产线)自投入生产以来,保持24小时运转,实现了“鲜叶进、成品出”的智能化蜕变,不仅填补了都匀市茶产业领域的空白,更开启了都匀市茶产业转型升级的新征程。

走进南山茶业生产车间,鲜嫩的茶叶正经历一场“科技蜕变”,鲜叶从投料口进入后,依次完成蒸汽杀青、冷却、烘干、梗叶分离等工序,最后出来的就是成品毛茶,整个加工过程全部由智能化设备完成。据南山茶业负责人金刚介绍,这条投资500万元的生产线,于今年4月底投入运行,采用国外工艺标准,精准控制每个环节的温度、湿度,确保产品品质稳定,日加工鲜叶能力达1吨,3小时就能完成从鲜叶到

茶叶的全流程。“都匀茶叶资源并没有完全利用起来,转型毛茶加工,可以拓宽茶产业发展的路径。”金刚表示,传统都匀毛尖大多数仅采摘独芽,亩产低、成本高,采用毛茶工艺,可采收春夏秋三季,提高茶叶下树率,提升茶农收入。

“今年工厂毛茶产量预计50吨左右。”据悉,今年下半年南山茶业还将投入两条传统工艺的高品质毛茶生产线,继续扩大规模,带动更多茶农增收。

近年来,随着都匀毛尖茶产业发展,跟茶叶相关的衍生产品也越来越多。这条智能化生产线承载的不仅是一个企业的梦想,更是整个都匀茶产业转型升级的缩影,科技与匠心共鸣,共同书写着都匀茶产业高质量发展的新篇章。

智能化生产助力茶产业转型升级

贵州民族报 分类公告 登报热线: 1788552577 (微信同号)

开市许可遗失公告 重庆勇乘建筑工程有限公司 贵州分公司不慎遗失贵州义农村商业银行股份有限公司蓝大小微支行行政许可证, 证号: 8200000000529 6575, 核准号: J07000037 67801 声明作废。

贵州汇丰美文化有限公司, 统一社会信用代码: 91520328085669693J 不慎遗失公章, 财务章, 法人章(副章) 声明作废。

贵州东方清诚驾校培训有限公司, 统一社会信用代码: 91520328085669693J 不慎遗失公章, 财务章, 法人章(副章) 声明作废。

吸收合并公告 遵义市播州区城市投资建设经营(集团)有限公司(以下简称“集团”)根据吸收合并各方股东的决议, 遵义市播州区城市投资建设经营(集团)有限公司(以下简称“集团”)根据吸收合并各方股东的决议, 遵义市播州区城市投资建设经营(集团)有限公司(以下简称“集团”)根据吸收合并各方股东的决议...

吸收合并公告 遵义市播州区城市投资建设经营(集团)有限公司(以下简称“集团”)根据吸收合并各方股东的决议, 遵义市播州区城市投资建设经营(集团)有限公司(以下简称“集团”)根据吸收合并各方股东的决议, 遵义市播州区城市投资建设经营(集团)有限公司(以下简称“集团”)根据吸收合并各方股东的决议...

吸收合并公告 遵义市播州区城市投资建设经营(集团)有限公司(以下简称“集团”)根据吸收合并各方股东的决议, 遵义市播州区城市投资建设经营(集团)有限公司(以下简称“集团”)根据吸收合并各方股东的决议, 遵义市播州区城市投资建设经营(集团)有限公司(以下简称“集团”)根据吸收合并各方股东的决议...

温馨提示: 本栏目仅作为信息提供, 不能视为承接业务及签订合同的依据。客户交易前请向对方单位及个人相关法律法规及有效证件, 本栏目不承担法律连带责任。刊登前请提供与内容相符的手续。