

奋力谱写农业现代化新篇章

"三链"融合,一朵菌菇"链"动振兴新图景

一道真自治县食用菌产业高质量发展的生动实践

黔北深山,道真自治县。这 个昔日的山区农业县,如今因一 朵小小的菌菇焕发新生。

依托"低纬度、高海拔、优生态"的独特资源,道真将食用菌产业作为破解山区农业现代化难题、推动乡村全面振兴的核心抓手,以"延伸产业链、提升价值链、贯通融合链"为主线,创新实践"一产提质、二产增效、三产赋能"的三产融合路径。历经近十年精心培育,成功将一个"无中生有"的产业打造为年综合产值超20亿元的农业首位产业,"西南菌都·道真菌菇"品牌熠熠生辉。

延伸产业链,从"无中生有" 到"西南菌都"的裂变

道真坚持以工业思维谋划农业,推动食用菌产业从"点状突破"向"链式集群"演进。

工厂化引领打造"核心引擎"。重点引进培育贵旺生物、同辉公司等国家级、省级龙头企业,建成全国有影响力的杏鲍菇、鹿茸菇工厂化生产基地,日产鲜菇超380吨,两大单品占据全国市场15%-30%、西南市场60%-80%,成为西南地区工厂化食用菌生产的"领跑者"。

科技化赋能构筑"智慧内核"。联合省农科院、贵州大学等组建科技特派团与专家工作站,建设菌棒标准化制造中心和食用菌科创中心,推广精准智能化控温、控湿、接种等先进技术,推动生产由"靠天吃饭"向"智能环控"转变,良种覆盖率、大棚利用率均提升至95%,单位产能增加10%。

多元化布局增强"产业韧劲"。在稳定香菇、杏鲍菇主导品种基础上,积极拓展毛木耳、马桑菌、金耳、秀珍菇等特色品种,探索林下仿野生栽培模式,推动产



品结构从"单兵突进"到"多点开花",产业抗风险能力和市场竞争力显著增强。

提升价值链,从"基础加工" 到"三级进阶"的重塑

道真系统推动产业从基础加工向精深制造、绿色循环三级进阶,实现价值创造能力的系统性提升。

前端固链筑牢商品化基础。 聚焦初加工环节标准化,建成12 条集清洗、分选、烘干、包装一体 化生产线,培育仡山香蘑、张巅 子、双冠等9家本土加工企业,实 现鲜菇商品化处理率100%、干品 优质率85%以上。配套建设45栋 冻库及总容量16.5万吨的仓储设 施,有效破解鲜菇保鲜难题,产品 货架期延长至15天,物流损耗率 从20%大幅降至8%。

中端跃升开辟高值化路径。规划建设150亩食用菌精深加工产业园,构建即食食品、保健食品、生物制剂三级加工体系。开发菌菇脆片、菌汤包等即食产品10余个,"张巅子菌菇酱"年销超500万瓶;联合沃康制药攻关多糖

提取技术,推动产业向"药食同源"高附加值领域延伸;布局菌渣 高值化利用,完成2项生物制剂技术储备,预计新增产值2.3亿元。

末端循环构建绿色化闭环。创新构建"菌一肥一粮"高效生态循环体系,建成2家废弃菌棒专业处理企业,年处理废弃菌棒5万吨,资源化利用率高达90%。通过循环利用,年产有机肥3.5万吨,供应本地及周边县区10万亩高粱基地,带动化肥减量30%、高粱亩均增产150斤,形成"废弃物一资源—效益"的完整绿色增值通道。

贯通融合链,从"单一业态" 到"立体生态"的重构

道真自治县打破产业边界, 推动食用菌与文旅、商贸、数字等 领域深度融合,催生"1+1+1>3"的 聚合效应。

"菇旅融合"打造体验经济新 IP。整合27个蘑菇农庄、10个产业园区核心资源,打造3条"蘑菇采摘+加工体验+美食品鉴+科普教育"沉浸式旅游线路。创新推出"全菇宴""蘑菇火锅"等系列特色餐饮,培育"吃菌到道真"的饮

食文化品牌。2024年,成功举办 全国食用菌产业发展大会暨香菇 产销对接会,累计吸引参展商300 余家、游客5万人次,直接带动旅 游收入超6000万元。

"数智商贸"构建市场联通新体系。建成占地120亩的食用菌智慧物流集散中心,集成云计算、物联网、大数据技术,实现订单管理、智能仓储、冷链配送全流程可视化,物流效率提升40%,成本降低15%。同步培育本土电商主体23家,开展"新农人"直播带货培训,年培训"带货主播"50余人。2024年,通过抖音、拼多多等平台累计实现线上销售额8200万元。

"品牌赋能"提升市场竞争新优势。将"西南菌都·道真菌菇"作为核心区域公用品牌重点培育,制定专项品牌管理规范,推动23个产品获绿色食品认证、15个产品获有机产品认证、5个产品获地理标志保护。2024年,在重庆、贵阳等城市开展"黔菌出山·道真优选"系列推介活动10余场次,累计实现销售额5000余万元。

如今在道真,一朵菌菇已串联起"种植一加工一物流一文旅"的完整产业链。该产业年均带动1.5万余人就业,其中脱贫户占比达30%;带动3000余户农户户均年增收4万元以上,村集体实现累计增收1000余万元。通过构建"院校+企业+基层"人才培养体系,年培养高素质产业专业人才120余人,为持续发展注入强劲动能。

下一步,道真自治县将继续 锚定"建成全国知名食用菌全产 业链高地"目标,持续深化高质量 三产融合实践,力争到2030年实 现综合产值70亿元,为山区农业 现代化、乡村全面振兴提供可复 制、可推广的"道真方案"。

(胡云鹏)



遵义综保区

首单保税研发业务落地

近日,一批货值约15.22万元的研发用墨盒从香港运抵遵义综合保税区并顺利完成通关,标志着遵义综保区首单保税研发业务正式落地。

该业务为园区企业带来多项便利:进口研发用货物(禁止进境品类除外)无需提交许可证件,符合条件即可开展业务;海关设立专用"保税研发"电子账册,企业可自主备案研发料件与成品,研发失败也无需为已耗料件补税,大幅降低企业研发成本与资金风险。

遵义博旺科技有限公司是 园区内从事打印耗材生产与研 发的企业,在开发新产品时,需 进口特定研发物料,传统流程中的手续与成本曾是不小的困扰。为减轻企业负担,遵义综保区主动作为,靠前服务,深入企业梳理工艺流程,全程指导企业完成"保税研发"电子账册的设立与业务流程调试,推动政策精准惠企。

据了解,保税研发的应用场景远不止打印耗材领域,也适合研发过程中需进口高附加值原材料、试剂或精密耗材的行业。此次首单业务的落地,也为遵义综保区吸引更多高端研发型企业、完善"保税+"产业生态打下坚实基础。

(贵州日报天眼新闻记者 王怡)

桐梓

1.6万亩黑麦草种植忙

本报讯 近年来,桐梓县积 极探索冬闲田高效利用模式,通 过推广黑麦草种植等举措,有效 盘活土地资源,实现生态农业与 畜牧养殖的协同发展,走出了一条"以种促养、种养结合"的绿色 发展之路。 近日,在风水镇建新村的成

片农田里,农户们正忙着撒播黑麦草种子,田间地头一派繁忙景象。"我今年计划种植二三十亩黑麦草,整地时施上自家牛粪,底肥就基本够了。这种草营养好,牛也爱吃,预计一个冬季能省下好几千元饲料钱。"建新村农户王银杏笑着说。

据了解,风水镇今年提前部署,统一供种,利用冬闲田种植黑麦草面积达700余亩。目前,播种工作已全面展开,预计10月底前全部完成,为明年春季饲草

供应奠定基础。

与此同时,燎原镇也紧抓农时,有序推进黑麦草种植。田间,旋耕机正进行深翻、碎土等作业,为播种做好准备。该镇农业综合服务中心高级畜牧师郭定敏介绍:"今年秋季我们规划种植黑麦草1000余亩,待雨水条件适宜后将立即组织播种。" 冬闲田种植黑麦草,不仅提

高了土地利用率,还能改良土壤结构、提升地力。同时,作为优质饲草,黑麦草有效缓解了当地养殖户冬季饲草不足的难题,实现了经济与生态效益的双提升。统计显示,今年桐梓县黑麦草种植面积预计将突破1.6万亩,可为养殖户提供优质饲草10万余吨,进一步助推全县生态养殖业健康发展。

(桐梓融媒记者 王裕)



连日来,正安县经开区贵州正欣卫浴有限公司生产车间内,各生产线有序运转,工人正全力赶制订单。

据了解,该公司是集研发、生产、销售于一体的卫浴企业,主营铝合金淋浴套装、水龙头等产品。目前已在贵州投资超亿元,建成5万余平方米生产,建成5万余平方米全产,在产能达300万套,形成完整产业链体系。产品除覆盖全国市场外,还远销海外数十个度家和地区。2025年前三季度,公司产值已突破3500万元。赵永章 摄 (遵义图库发)



金秋时节,绥阳县蒲场镇洛 江社区的田间地头一派繁忙。在 绥阳黔儒懿种植农民专业合作社 的大葱基地里,村民们正抢抓农 时,有序况长

"我们基地一年种两季,目前 正在移栽约150亩大葱。"合作社 负责人邢珊介绍。她此前从事房 地产、服装贸易等行业,今年首次 跨界农业,流转400余亩土地发展大葱产业。基地每天吸纳20余名当地村民务工,带动群众在家门口就业增收。

据了解,该基地产出的大葱 主要销往四川、重庆等地, (绥阳融媒记者 伍会芳

黄梅梅 摄影报道)



文明健康 绿色环保

倡导绿色生活 厉行勤俭节约

