

## 培育草莓苗 拓宽致富路

■ 本报通讯员 李海琛  
本报记者 安耀武

记者近日走进界首市田营镇姜楼村雪山草莓育苗基地,看见绿油油的草莓苗在阳光的照射下格外夺目,负责人李振彪和十几名工人正忙着给草莓苗除草、去老叶。

“刚开始种草莓那两年,幼苗都是从外地采购的。后来我发现,繁育草莓苗效益更可观,于是就一边种植大棚草莓,一边尝试育苗。”李振彪说,2019年春,他引进市场上广受欢迎的“天仙醉”“红颜”草莓品种,在大棚种植基地开辟了一亩地,尝试育苗。首次育苗,李振彪就尝到了“甜头”。

“我算了一笔账,卖苗的利润明显高于卖草莓,而且还省人力、物力。”李振彪说。

“你看,刚刚又发来订单了。”李振彪打开手机上的个人抖音号,新近发布的育苗抖音视频下方仅订单留言就有十几条。

一亩地育苗4万多株,一株苗批发价最高1元多,草莓育苗基地和种植基地的同步发展,让李振彪的创业路越走越宽。

李振彪致富的同时,也不忘帮助乡邻。他把草莓秧苗技术免费提供给村里的脱贫户,并义务指导有草莓种植意愿的村民。几年来,他的两个基地常年用工40多人,让留守在家的老人们有事干、有钱赚。

小小草莓苗,拓宽了“致富路”。田营镇相关负责人告诉记者,下一步,该镇将以草莓苗基地为依托,进一步壮大草莓产业,鼓励群众发展草莓育苗和草莓种植,引导村民扩大种植规模,拓展销售渠道,争取把草莓产业打造成田营镇的新名片。

## 青梅成产业 花美果更香

■ 本报记者 张敬波  
本报通讯员 陈先瑶

立夏时节,正值青梅采摘季。5月10日,记者走进位于旌德县兴隆镇三山村的兴隆梅园,只见满园青梅青翠欲滴,硕果压枝,果农们手提果篮、或肩扛背篓,忙着采摘梅果。

“这是我第二年到梅园采摘青梅,在这里干活不累,还能照顾年迈的母亲,多摘多得,就这几天摘梅子能赚1000多元,我很满意。”今年40岁的村民胡红建告诉记者。

兴隆梅园占地约500亩,有梅花近万株,包括官粉梅、朱砂梅、绿梅、青梅、美人梅等品种,每年2月至3月底是最佳赏梅期,年均游客接待量超2万人次,也是国家2A级景区和旌德县十大写生基地之一。

据梅园负责人程伟龙介绍,每逢

3月份,园内350亩青梅树就开始挂果,4月底完全进入采摘期,一直持续到5月。

“青梅成熟后,我们邀请本地村民进行采摘,人均每日可采摘200斤,直接销售给外地食品公司。目前,我们已经采摘出售15万斤,今年产量预计超过20万斤。”程伟龙说。

近年来,三山村坚持“一村一品”发展思路,依托兴隆梅园发展乡村旅游,同时通过“公司+基地+农户”的模式,做大做强梅果产业,实现旅游经济和特色产业融合发展,有效助力村民增收致富。

“下一步,我们将对兴隆梅园景区进行改造提升,充分挖掘乡土特色文化,打造集赏梅、采梅于一体的花美果香生态旅游园区,着力打造乡村旅游‘精品示范村’,带动百姓增收致富。”兴隆镇党委书记陈静告诉记者。

## 套种农作物 一地双丰收

■ 本报记者 贾克卿  
本报通讯员 王沅霞 侯珍珍

“再过一个星期左右,葡萄架下的大豆就要迎来采摘期。放眼望去,一颗颗籽粒饱满的大豆长势喜人,丰收在望。”5月13日,在当涂县大陇镇恒绿葡萄种植家庭农场,农场主李双飞一边忙着给葡萄藤上的幼果修果,一边查看脚下的大豆长势。

不同于一般的葡萄园,李双飞家的地没有开沟,而是条状式地种上了大豆。

“我们去年尝试套种了10亩大豆。除了自家留一部分,其余的全部卖到周边菜市场。2000多斤豆子卖了1万多元。”李双飞说,今年2月下旬,他将50亩葡萄园全部套种了大豆,按照当前的市场价和产量,这一季大豆每亩增收1800元。

葡萄架下种大豆,多收一季豆子,农户多赚一笔钱。这是大陇镇探索立体复合种植模式,增加种植户经济收入的有效尝试。

大陇镇农技站站长姚福虎告诉记者,在葡萄行间套种大豆,可以增加土壤有机质,既培肥了葡萄园,减少化肥使用量,又实现了大豆增收。

“6月份再复种一季大豆,全年套种的大豆能增收2000元/亩。再加上40个大棚的葡萄,今年他们农场预计增收15万元左右。”姚福虎认真地给李双飞算了一笔账。

记者了解到,大陇镇将进一步加大立体复合种植模式的探索和创新,持续加强技术服务指导力度,打造葡萄套种大豆成熟模式,以点带面形成辐射效应,并开展示范推广。同时,着力推进一、二、三产业融合发展,高效整合种植、加工、销售、文旅等要素,进一步激发附加值。

## 盘活宅基地 乡村产业兴

■ 本报记者 阮孟珂  
本报通讯员 张治平 丁杰

日前,记者走进东至县香隅镇农业综合示范园,3000余棵新栽种的果冻橙树苗正迎风挺立。当地村民正对树苗进行地膜覆盖,以提高树苗栽植成活率。

香隅镇农业综合示范园位于该镇黄山村仓下组,2017年因东至县经开区安全距离需要,仓下组整体征迁安置,所属山场、田地和农户宅基地全部由经开区流转后交由村集体统一管理。

2022年,黄山村抓住农村宅基地制度改革的契机,把盘活闲置宅基地和发展特色产业有机结合起来,筹资3000万元成立了东至共兴农业开发有限公司,负责开发乡村振兴农业综合示范园项目,主营水产养殖和经果苗木种植。

示范园项目一期用地363.15亩,同时还建设了标准化污水处理系统,将水产养殖产生的污水进行科学处理后,继续用于作物浇灌,促进园区绿色发展。

“我们采取‘村集体+公司+农户’发展模式,村集体通过投资基础设施和服务管理形式入股,农户通过出让土地、劳动力形式入股。公司负责经营、管理,并且每年上缴村集体15万元。目前,已安排村民就业60余人,支付农民工工资40余万元。”黄山村相关负责人告诉记者。

香隅镇闲置宅基地的激活,为群众和村集体增收开辟了新天地。

“香隅镇将以现代农业示范园为重点,积极推进闲置宅基地改革,鼓励园区流转,引导新型农业经营主体向园区集中,做精设施农业,做强特色产业,带动农民增收。”香隅镇党委副书记、镇长马南杰告诉记者。

怀宁县通过科技赋能,强企带动等举措发展蓝莓产业,延伸产业链条,“怀宁蓝莓”成为国家地理标志产品,综合产值去年突破50亿元——

怀宁县黄墩镇栗山蓝莓园。  
本报通讯员 黄国华 摄

# “独秀蓝谷”:蓝莓种出“新蓝海”

■ 本报记者 陈成

19年前,怀宁县蓝莓产业化种植从该县黄墩镇栗山村“出发”,向全县域渐次铺开。近年来,该县以争创全省、全国乡村振兴示范区为抓手,加快蓝莓产业标准化、品牌化、智慧化建设,不断延长产业链、提升附加值,实现三产有机融合。

如今,怀宁县95%的乡镇发展蓝莓,78%的行政村将蓝莓作为村级经济发展主导产业,全县蓝莓种植面积达7.8万亩,已成为长三角最大的县级蓝莓种植区。

购统一、技术指导统一的发展模式。同时发布“怀宁蓝莓”11个团体标准,逐年提高蓝莓规模化、标准化种植比例。

在怀宁县蓝乡供应链管理有限公司低温分选车间,工作人员正在调试鲜果分选机器,为即将到来的销售旺季做准备。

去年6月,蓝乡供应链管理有限公司正式成立,建有蓝莓冷链、分选、物流中心,提供蓝莓鲜果冷藏、保鲜、储存等服务。该公司目前已与县内19个乡镇、190多家蓝莓供应商建立战略合作关系。

作为国有控股企业,该公司是政府指定的“怀宁蓝莓”唯一销售平台,推行“五统一”模式(统一品牌、统一分选、统一包装、统一定价、统一销售),这样既能保证蓝莓品质,也倒逼供应商种植高品质蓝莓。

怀宁县在支持本土企业做大做强同时,还注重“招大引强”。去年,由浙江蓝美技术股份有限公司投资建设的国内首个高纯度“蓝美1号”蓝莓花色苷加工厂投产运行。该工厂一期建设年产8吨“蓝美1号”蓝莓花青素粉、2500吨蓝莓浓缩果汁或原浆产能生产线,标志着怀宁县向大健康产业迈出重要一步。

科技赋能  
做强“产业链”

“我们对怀宁县不同蓝莓品种的功能指标进行了分析测试,检测出当地蓝莓V3总花色苷高于其他品种,‘珠宝’和V3总糖含量比较高,这为企业和农户选配良种提供了科学依据。”近日,在怀宁县独秀乡村振兴示范区,安徽农业大学西南综合试验站站长蒋军告诉记者。

皖西南综合试验站由安徽农业大学与怀宁县人民政府合作共建,于2021年2月投入运行。该站成立后,进行了蓝莓栽培土壤分析和蓝莓品质分析,申报加工设备专利2项,推广蓝莓酒酿造等技术2项,开展职业农民技能培训3000余人次,孵化农产品深加工企业1家。

合肥肥隽食品科技有限公司就是皖西南综合试验站孵化出的农产品深加工企业。

“在厂址选择、设备选型以及产品研发上,试验站都提供了全方位的帮扶指导。就拿酿酒来说,蒋站长指导我们运用无硫发酵技术,新技术酿出的蓝莓酒口感更上乘。”肥隽公司负责人王康康说。

怀宁县还与中国农科院等4家科研院所开展蓝莓加工工艺研究合作,低温冻干果等3项科技成果顺利转化。同时,聘请农业农村部小浆果首席专家李亚东教授、中科院植物研究所虹主任为发展顾问。

今年4月中旬,独秀山蓝莓科技开发有限公司栗山村种植基地管理人员陈保留发现基地内一些蓝莓树的叶子发黄,随即联系蓝莓科技特派员王春霞。王春霞当天就到现场查看,检测发现是肥料不足所致,并提供了解决方案。

“有了科技特派员的指导,我们种植蓝莓的底气更足了!”陈保留感慨道。怀宁县健全“科技特派员+”运行机制,组建了一个由20名专家组成的蓝莓产业科技特派团,现场指导种植管理、生产加工,帮助企业解决蓝莓灰霉病、根腐病、丰产栽培等30余项生产技术难题。同时选派98名蓝莓科技特派员,实现种植基地结对帮扶全覆盖。

文旅融合  
共育“致富果”

4月30日,2023怀宁“蓝莓之乡”半程马拉松比赛鸣枪起跑,奏响了第六届怀宁蓝莓文化旅游节的“序曲”。

“早就听闻怀宁是‘蓝莓之乡’,沿途看到漫山的蓝莓树郁郁葱葱,很是震撼。我打算花几天时间在怀宁好好转转。”来自合肥的“跑友”李先生告诉记者。

近年来,怀宁县依托蓝莓产业优势,探索出一条“蓝莓+旅游”的发展新路子,不仅建成了5G蓝莓科研基地、独秀山公园、马拉松生态廊道等蓝莓主题

景区,还用“蓝莓”将县内旅游景区串珠成链,逐步构建起“春有景、夏有果、秋有游”的文旅新格局。

为促进农旅深度融合,以“独秀故里‘蓝’以忘‘怀’”为主题的第六届怀宁蓝莓文化旅游节将于5月20日正式开幕。文旅节为期4个月,将举办特色农产品展销会、蓝莓产业发展高峰论坛、海子诗歌节等8大系列、22项活动。

蓝莓不仅是怀宁独特的风景线,也是村民的“致富果”。

怀宁县实施蓝莓助推村级集体经济工程,鼓励村级集体经济组织以土地入股的形式与县乡村建设公司组建合资公司,共同建设标准化蓝莓园。项目建成后,村集体前三年每年获得5万元/百亩收益,以后逐年增加。截至目前,怀宁县乡村建设公司已与县内19个乡镇、164个村(居)集体经济联合社组建60家合资公司,协议签约流转土地约2.4万余亩。

“去年,我们村民组流转了140多亩荒地给村里,拿到的2万多元收益全部用到了道路修建、池塘清淤等公益事业中。”怀宁县岭镇水磨村水磨二组组长丁玉民告诉记者。

该县通过蓝莓产业“四带一自”发展模式,带动低收入群众户均年增收5000元至8000元;蓝莓基地建设带动周边群众就地就近就业,年增加用工1万余人次,人均增收超5000元。

“去年,怀宁县蓝莓综合产值突破50亿元。今年,我们将继续推进蓝莓全产业链发展,新增蓝莓种植面积1万亩,建成蓝莓精品展示园,争创蓝莓省级冷链集配中心,启动‘独秀蓝谷’建设,深化‘皖西南综合试验站+科技特派团’合作模式。力争到‘十四五’末,实现种植规模达10万亩,加工能力达10万吨,年接待游客达100万人次,产业规模达100亿元的蓝莓产业发展目标。”怀宁县政府主要负责人说。



更多内容  
扫码阅读

5月13日,阜阳市颍上县南河镇姚岗村,十步青山农业观光旅游股份有限公司的员工在樱桃园内采摘“红灯”大樱桃。 特约摄影 王彪 摄

黄山市徽州区洽舍乡张村村民王瑞森回乡创业开办了黄山龙一湾公司,并发展成为当地的龙头企业。图为5月15日,王瑞森正向茶客介绍前不久在第十六届安徽国际茶产业博览会暨长三角斗茶大赛中斩获金奖的一款产品。 本报记者 潘成 摄

