

特色产业遍地开花 优质项目纷至沓来 二郎镇:镇域经济跑出“加速度”

点 滴 DIAN DI

近年来,宿松县二郎镇贯彻新发展理念,引导各村(社区)集体和创业能手大力发展现代农业,整合项目资金,激活“大棚经济”,打造现代农业新名片,为乡村振兴奠定坚实的产业基础。与此同时,二郎镇坚持“内搭平台、外联老乡”发展路径,大力实施“双招双引”,挖掘挖尽二郎镇在外人脉资源,多措并举“引凤还巢”,一系列大项目、好项目纷至沓来,镇域经济发展不断提速,发展后劲不断增强。

“大棚经济”:农业发展新篇章

界岭的辣椒、茯苓的花,三冲的萝卜、二郎的瓜,还有鲜美的木耳和铜铃的茶……如今的宿松县二郎镇,特色产业在各个村、社区遍地开花,乡村振兴跑出加速度,群众生活更上一层楼的幸福场景每天都在上演。

党的二十大报告关于全面推进乡村振兴的要求中提出,树立大食物观,发展设施农业,构建多元化食物供给体系。发展乡村特色产业,拓宽农民增收致富渠道。

近年来,二郎镇党委、政府贯彻新发展理念,引导各村(社区)集体和创业能手大力发展现代农业,整合项目资金,建设起一个个大棚,激活“大棚经济”,着力打造二郎镇现代农业新名片,为乡村振兴奠定坚实的产业基础。

“设施农业的生长环境和风险更可控,还可以轮茬种植,能够实现生产效益最大化,我们的确尝到了甜头。”11月21日,在二郎社区大棚基地,社区党总支书记陈先明满脸笑意地说。

今年3月,二郎镇二郎社区整合项目资金60万元,新建了10个钢架大棚,并从外省引进6万个菌棒,发展黑木耳种植产业。在7月黑木耳采摘结束之后,社区又利用大棚闲置的空档,轮茬种植了6000株网纹甜瓜,深受消费者青睐。在9月网纹甜瓜开始采摘期间,社区又在大棚内套种了1万株



茯苓村村民在花卉种植基地采收格桑花。 通讯员 孙春旺 摄

新品种的辣椒苗。就这样,二郎社区通过“一棚多用”,提高了大棚利用率,使大棚效益实现了最大化,社区集体经济收入预计增加30余万元。

在二郎镇茯苓村花卉种植基地,虽是初冬时节,却能感受到百花齐放的春意。28个钢架大棚内外,马兰花、格桑花、硫磺菊正争相斗艳,美不胜收。

去年9月,在镇党委、政府的号召下,村民汪玲霞返乡创业,流转茯苓村70亩荒地,投资70余万元,新建28个钢架大棚和2个生产车间,建立了这一花卉种植基地,创办了宿松县玲霞家庭农场,发展集花卉种植、加工、销售于一体的花卉产业链。基地里共种植了180个品种的花卉,其中,格桑花、白晶菊、香雪球、硫磺菊是主打品种。

“今年有望出干花5500万朵,生产干花工艺品1.4万件,可创产值380万元。我坚信有党委、政府的支持,坚定选择正在从事的产业,生活一定会一年更比一年美。”汪玲霞说。

“我只要坐在屏幕前点击一下鼠标,就能知道工人们采摘辣

椒的情况,更能观察到辣椒苗的挂果情况。”在界岭村菊种种植专业合作社连栋“数字大棚”控制中心,合作社负责人洪菊仲一边操作设备和仪器一边介绍着。在这里,“数字大棚”可实时监测和调控大棚内的温度、空气湿度及土壤湿度,使辣椒苗始终处在适宜生长的环境里,确保辣椒实现稳产增收。

今年6月,合作社投入500万元,将以前的60个普通钢架大棚全部改建为连栋“数字大棚”,通过移动互联网、物联网、大数据、气象、水肥检测、肥料喷灌自动装置、病虫害防治浸根装置等设施的联合植入,实现了辣椒种、管、收、加、储、销、服的数字化,大大减少了辣椒种植、管护成本。

据统计,今年合作社辣椒种植的第一季辣椒平均亩产量达到3000公斤。轮茬种植的第二季辣椒正处在采摘高峰期,平均每天可出产新鲜辣椒4000公斤,采摘期将持续至12月份,届时亩产量也能达到3000公斤。按当前每公斤26元的批发价计算,两季辣椒的总产值有望突破3100万元。

“以情招商”:工业经济强筋骨

二郎镇自古就是商贾云集之地,一直就有“别的地方买不到的东西这里买得到,别的地方卖不了的东西这里卖得了”的说法。近年来,二郎镇党委、政府立足实际,主动破题,着力打造优质营商环境,开展“以情招商”,为经济高质量发展注入新动能。

二郎镇坚持“内搭平台、外联老乡”发展路径,大力实施“双招双引”,挖掘挖尽二郎镇在外人脉资源,多措并举“引凤还巢”,一系列大项目、好项目纷至沓来。二郎镇明确由镇党委书记亲自抓招商,今年以来,镇党委书记石秀琴亲自赴外招商10余次。

为延伸现代农业产业链,促进一二三产业深度融合,石秀琴主动对接昌顺烘焙科技(上海)股份有限公司,向公司董事长二郎老乡吴广林详细介绍宿松县招商引资政策和镇产业、区位优势,并邀请吴广林为全体镇、村(社区)干部作新发展理念专题讲座,共同谋划二

郎镇产业发展新路子。

被石秀琴多次对接的诚意所感动,被浓浓的故乡情所召唤,今年9月,由安徽帆帽食品科技有限公司投资的宿松农业食品科技产业园项目成功签约,落户宿松县。

宿松农业食品科技产业园项目依托宿松县良好的农业基础发展环境,立足于农业现代化发展要求,以农业产业化为载体,以市场需求为导向,突出农业科技特色优势,注重现代农业产业生态优化,加速食品科技产业资源要素集聚,打造集果蔬种植、农产品深加工、食品科技开放式创新、生猪养殖、土鸡养殖、生态旅游、供应链管理为一体的食品科技特色产业园。

产业园主要围绕现代农业食品种养加工产业化综合基地、农业食品科技开放式创新中心、农业科技文旅融合体验中心三大主题建设,项目建设期3年,总投资约2005亿元,其中一期项目预计投资约56亿元。

帆帽公司同二郎镇开展深度合作,采取“公司+合作社+农户”的方式,二郎镇成为公司在宿松县的第一供应商,每年向企业供应新鲜蔬菜、土鸡、土猪等农特产品,公司也为二郎镇发展果蔬产业解决了销售后顾之忧,实现了发展共赢。

同样于今年落户的由安徽双润新材料有限公司投资的年产10万吨汉白玉砂滑石粉超细滑石粉项目,将在二郎镇新建厂房5000平方米、库房1800平方米,新建汉白玉砂生产线4条、滑石粉生产线2条、超细滑石粉生产线2条,总投资约1亿元。

“如党的二十大报告所提到的那样,‘时代呼唤着我们,人民期待着我们,唯有矢志不渝、笃行不怠,方能不负时代、不负人民’。未来已来,我们将继续在理念、行动上随时代之变而变,做出同时代浪潮相适应的实践,让党的二十大精神在二郎落地生根,扎扎实实地走好新时代的赶考路。”二郎镇党委书记石秀琴如是说。

全媒体记者 罗少坤
通讯员 谢雯

高岭乡:落实河长制 做好“水文章”

本报讯 今年以来,宿松县高岭乡坚持把“河长制”工作摆在重要位置,以实际行动践行绿色发展理念,打造“河畅、水清、岸绿、景美”的美丽生态。

构建乡村上下联动的河长制体系,实现两级河长全覆盖,全乡设立乡级总河长2名,乡级河长6名,村级河长7名。

该乡定期组织乡村干部开展河湖五清四乱志愿服务活动,对境内的河湖进行有效治理,在巡河过程中,对沿途发现的垃圾或水面漂浮物及时清理和打捞,特别是乱搭乱建乱堆乱放的现象,立即进行处理。

按照乡级河长每月巡河不少于1次,村级河长每半月巡河不少于1次的原则,对临期未完成巡河任务的河长进行提示,对逾期未完成巡河的河长进行通报,并纳入月积分考核。督促各河长在巡河的时候同步登录河长通APP,记录巡河情况,在完成巡河次数的前提下,提高巡河质量,每次巡河时间不少于5分钟,巡河里程不少于200米。截至目前,通过河长通APP,全乡各级河长共巡河200余次,发现问题4条,整改4条。

(通讯员 朱云飞)

大桥街道:开展信访法治宣传活动

本报讯 11月15日上午,宜秀区大桥街道综治信访办、司法所等部门工作人员在朝阳小区开展信访法治宣传活动。

活动现场,工作人员通过悬挂横幅、设立法律咨询台、发放《安庆市关于依法处理违法信访行为的通告》等方式,为过往群众进行政策宣传、答疑解惑,教育引导广大群众了解《安庆市关于依法处理违法信访行为的通告》、遵守《安庆市关于依法处理违法信访行为的通告》,树立依法信访、有序信访、文明信访的意识,规范信访行为。

各村利用广播、张贴海报等方式宣传《安庆市关于依法处理违法信访行为的通告》,提高信访法治宣传覆盖面、影响力,营造了办事依法、遇事找法、解决问题用法、化解矛盾靠法的良好法治环境。

(通讯员 柯思嘉)

桐城检察院:守护“夕阳红” 检察在行动

本报讯 11月17日,桐城市人民检察院联合民政局到范岗镇中心敬老院、夕阳红老龄公寓、永锦医养康复中心等养老机构进行走访检查,以进一步加强对老年群体的关心关怀,维护老年人的合法权益。

在走访过程中,检查组一行围绕养老机构资质标准、食品安全、居住条件、收费标准、消防安全等内容进行了详细检查,并与敬老院的老人亲切交谈,询问其对养老机构饮食、居住条件的意见和建议。同时,检查组还认真排查这些养老机构是否存在管理漏洞。

下一步,桐城市人民检察院将继续以开展守护“夕阳红”专项监督工作为抓手,与相关职能部门加强协作,聚焦老年人切身利益的热点难点问题,依法维护老年人的合法权益。

(通讯员 刘舒婷)

望江:推广全程机械化棉花种植

本报讯 11月上旬,在望江县雷池镇雷池村、华阳镇渡村等地的棉花田里,每天都能看到大型采棉机在“棉海”里来回穿梭,一朵朵洁白的棉花在枝丫上被采撷,田边的棉农露出开心的笑容。

由于劳动力数量逐年减少,年龄逐年增大,传统种棉模式费工、费时,人工成本过高,种棉效益低,并且不能100至500亩规模化种植,因此内地棉花种植向新疆看齐,实现全程机械化是大势所趋。

自2014年开始,国家棉花产业技术体系皖南综合试验站联合安徽省农科院棉花研究所(皖北综合试验站)在望江县先后开展了机采棉育种、机播、无人机飞防、机采等科学试验并获得成功。前两年望江县部分种棉大户在大田棉花种植过程中成功应用了机播和无人机飞防技术,只差机收环节还没有实现机械化。

为推广应用棉花种植全程机械化,今年望江县人民政府出台了鼓励种棉大户试种示范全程机械化种棉

激励政策即全程机械化示范50亩以上,每亩给予330元机械作业补贴,其中每亩机播80元,飞防50元,机收200元,最后落实了可机收面积达到1000亩。与此同时,机采棉销售籽棉清理加工也安排150万元购机计划。

一天不到的时间,雷池村种棉大户朱桂生家100多亩棉花就完成了采收,老朱笑得合不拢嘴。一个小时能采收15亩左右,每斤棉花的采收成本在0.5至0.7元,而人工采摘一亩地需要4到5个人工,每斤棉花的采

摘成本在1.5至2元。用上机器采摘棉花的老朱说自己真的长了见识,感受到机械化的好处是效率高,解决大户难请大量收花工及高昂采摘费用问题,可以大面积种植棉花了。

“通过推动实现棉花生产全程机械化,管理效率是手采棉的10倍。过去一个人一年种10亩棉花很吃力,现在一个人一年种100亩棉花很轻松,种植户劳动强度显著降低,种棉效益得到提升,真正实现轻松植棉,走出了一条棉花生产高质量发

展之路。”国家棉花产业技术体系皖南综合试验站副研究员周晓箭说。

今年是望江县实施大面积棉花种植全程机械化第一年,预示着望江棉花种植由传统种植模式向全程机械化种植迈出坚实的一步,取得了突破性进展。不少农场主、棉花种植大户纷纷表示要充分利用县政府鼓励政策优势,明年继续扩大机播、机管、机收的面积,形成一定规模,带动望江棉花种植全程机械化向前发展。

(通讯员 袁全 全媒体记者 付玉)

实施长江“十年禁渔” 确保实现“六无四清”