

多元产业激活强村富民“新引擎”

全媒体记者 汪秀兵 通讯员 赵荣荣

乡村振兴,产业兴旺是关键。近年来,望江县凉泉乡立足资源禀赋、强化特色优势,以“农业强乡、生态兴乡、文旅活乡、民生惠乡”为路径,采取“走出去”“引进来”等方式,多渠道发展多元化产业,激活强村富民“新引擎”。



▲凉泉乡坤盛家庭农场菌菇种植基地的茶树菇长势喜人,目前正值采摘期。 通讯员 赵荣荣 摄

▲凉泉乡云艾堂艾草制品有限公司加工车间里,工人们正在打包成品艾条。 通讯员 赵荣荣 摄

龙头企业夯实产业根基

处暑刚过,记者走进望江县凉泉乡雨山艾草种植基地,空气中弥漫着艾草的清香,微风轻拂,让人心旷神怡。

在凉泉乡云艾堂艾草制品有限公司加工车间里,工人们正在娴熟地制作艾条、艾草足浴包等热销产品,另有几名工人正在有条不紊地封箱,一箱箱艾条、艾精油等产品堆放整齐,等待着发往上海、浙江等地。

“艾草是一种传统的中草药,市场需求量大。”该公司负责人王云珍介绍,2017年,在当地政府的号召下,她从外地返乡创业,当年创立了望江县云艾堂艾草制品有限公司,主要从事中药材的种植、加工销售、艾草制品研发销售等业务。

“在艾草种植和艾产品研发方面,我们长期和安徽省农科院、安徽农业大学对接,根据专家指导,不断完善艾草管护方法,提高艾草品质和产量,研发艾绒新产品。”王云珍说,公司现已成长为一集艾草种植、研发、加工、展销、康养体验全产业链企业,艾草种植面积近2000

亩,可生产艾条、艾精油、艾绒被等18种艾草制品,2022年总销售额超2000万元。

为了深入挖掘艾草产品的附加值,扩大品牌效应,王云珍引进4条全自动生产线和6套全自动环保无尘大型提绒机组及各类艾草制品加工设备。作为当地的一家龙头企业,该公司不断推行“订单式”种植和“保姆式”服务,现已带动周边50余户村民种植艾草,并为他们免费提供技术指导,通过“公司+基地+农户”的模式,解决他们的艾草销路问题。该公司带动近百名村民实现家门口就业,促进他们增收致富。

“我这个年纪外出不好找工作,没想到在这儿还能当上厂长,目前主要负责公司的艾草日常管理工作,有时候也帮忙转运,一年有近5万元的工资,还能照顾家庭,我十分满意。”今年53岁的宋小驰谈起自己的工作充满干劲。

聊起艾草种植,凉泉乡湖滨村村民龙荣华笑着说道:“去年我家种了120亩艾草,收益不错,今年扩种到200亩。种艾草不愁销路,只要管护好,艾草就能变成‘元宝’!”

在凉泉乡,随着种植艾草的农户增加,越来越多的村民意识到了艾草的价值,也开始种植艾草增收致富。

小小艾草激活了产业发展动力,产业兴则乡村兴。随着艾草种植面积扩大,艾草产品的深加工能

力的提升,小小艾草已变成“黄金草”,有效推动村集体经济增收,带动更多群众实现家门口就业,促进土地增效和农民增收,让艾草成为乡村振兴“新引擎”。

合作社带动产业发展

8月25日,凉泉乡种植大户李进宝来到他的水稻种植基地,成片的稻穗颗粒饱满,放眼望去,金灿灿的水稻宛如一层黄色的毯子铺在稻田里,给处暑增添了热度,也带来了丰收。不远处,伴随着收割机的轰鸣声,一排排水稻被卷入机器“腹部”,脱粒、分离、粉碎还田一气呵成。

“俗话说‘好秧一半稻,苗好三分收’,今年水稻收成好,也得益于机械化育秧。我们合作社采用机械化育秧,一台育秧生产线每小时可产1000盘秧苗,速度快,育苗成功率高。”李林农业专业合作社负责人李进宝开心地说,“这些优质水稻会统一加工、包装,形成‘横山李’品牌大米,通过电商和超市进行销售,零售价每公斤10元,前期就已经接了不少订单。我自己一共种植了967亩,预计年产值能达到100万元。”

“我今年73岁,就住在横山村汪蔡组,骑车过来也就几分钟的时间。年纪大了,无法外出务工,现在在合作社工作,一天150元。在这儿上班既方便又能顾家,我很满意。”谈及目前的工作情况,村民汪加红

脸上充满喜悦。据了解,每天都有当地村民在合作社务工,其中有2名残疾人,虽然语言交流上存在不便,但是合作社仍坚持为残疾人提供就业岗位,只为让他们通过双手创造属于自己的价值。

合作社通过土地流转,连片种植,不断推进农作物种植机械化、科学化,提高农作物种植水平,推动农业高质量发展。

据悉,李林农业专业合作社现有8名种植大户,共种植水稻3200多亩,合作社有秧盘5万多个,育秧流水线2条、旋耕机35台、高速插秧机3台,各类农机加工设备数十台,机械化作业使得工作效率大幅提升,同时,也为实现粮食增产和农民增收打下了坚实基础。截至目前,该合作社2000亩再生稻已基本收割完毕,产量约150万公斤。

家庭农场激发产业活力

近年来,凉泉乡大力培育和发展农村新型经营主体,激发新型产业发展活力,带动群众家门口就业创业。

近日,记者走进位于凉泉乡的坤盛家庭农场菌菇种植基地,清新的菌香混合着泥土气息扑面而来,大棚内一朵朵白嫩的菌菇顶着灰褐色的小伞苞争先恐后地盛开着。工人们正在小心翼翼地摘下这秋日里第一朵“致富伞”。

该基地负责人张明也提着桶在

大棚内忙碌着,不一会儿就采摘了一桶饱满个大的茶树菇。“茶树菇也叫柱状田头菇,是一种珍贵的食用菌和药用菌。味道鲜美,营养丰富,深受消费者的喜爱。”张明介绍说,茶树菇是在今年4月种下,5月份采摘了第一批茶树菇,现在根据气温的高低进行浇水,以此来控制茶树菇的生长情况。

另据介绍,大棚在4月之前会种植羊肚菌,羊肚菌在冬日种下来年春日采收,生长周期短。今年张明的农场里,生产干羊肚菌100多公斤,售价每公斤800元,还有部分鲜羊肚菌,每公斤160元,供给日常慕名而来的散客购买。目前,茶树菇也已采收约1000公斤。

坤盛家庭农场菌菇种植基地“羊肚菌+茶树菇”的种植模式,不仅盘活了闲置的土地和大棚,也让“低产田”变成了“致富田”,同时带动数十名村民在家门口务工。“现在在田里没有什么活,正好可以过来帮忙采收茶树菇,每天有80元工资,我们都很满意。”在基地务工的几位村民笑着说道。

小小的菌菇如同一把把“致富伞”,正在为乡村振兴添加新动能。“下一步,我们将进一步整合资源,持续稳定扩大菌菇种植规模,开拓‘线上+线下’菌菇交易市场,把菌菇打造成持续助力乡村振兴的富民产业,带动村民增收致富。”凉泉乡湖滨村党总支书记龙荣华说。

怀宁县: 助力学子逐梦前行

本报讯 “小李这孩子很不错,今年考上提前批次的一本了!”日前,怀宁县月山镇儿童督导员激动地将这个好消息告诉了县民政局儿童福利股工作人员。小李是月山镇今年参加高考的一名孤儿,他考上大学后,在校期间除了每月1100元的孤儿基本生活保障外,每年还能领取“福彩圆梦·孤儿助学工程”的助学金1万元。

“我们在今年4月份就开始对正在就读高三的孤儿进行摸排,确保在他们考上大学后,能够及时享受到助学金。”怀宁县民政局有关负责同志说。为了帮助像小李这样的学子顺利完成学业,2022年怀宁县通过材料核实、家访走访、数据比对等方式确认信息,上报了5名符合条件的孩子作为“福彩圆梦·孤儿助学工程”的助学对象,发放助学金共计5万元。2023年孤儿助学对象10名,怀宁县民政局将向这些学子提供基本生活保障和发放助学金,帮助他们解决求学路上的后顾之忧,鼓励他们勇敢逐梦前行。(通讯员 姚家帮)

“我们在今年4月份就开始对正在就读高三的孤儿进行摸排,确保在他们考上大学后,能够及时享受到助学金。”怀宁县民政局有关负责同志说。为了帮助像小李这样的学子顺利完成学业,2022年怀宁县通过材料核实、家访走访、数据比对等方式确认信息,上报了5名符合条件的孩子作为“福彩圆梦·孤儿助学工程”的助学对象,发放助学金共计5万元。2023年孤儿助学对象10名,怀宁县民政局将向这些学子提供基本生活保障和发放助学金,帮助他们解决求学路上的后顾之忧,鼓励他们勇敢逐梦前行。(通讯员 姚家帮)

大关镇: 群众评理说事 化解邻里纠纷

本报讯 近年来,桐城市大关镇注重通过群众评理说事化解矛盾纠纷和信访事项,群众评理说事时,借“六尺巷”典故,大力宣扬“谦和礼让、知进退、和为贵”精神,有效保持了社会和谐稳定。

该镇王集村方某与吴某系相邻关系,吴某欲在方某南侧建房,涉及方某通风采光,双方发生纠纷。王集村召集方某与吴某所在村民组9户村民进行百姓评理说事座谈会,针对双方的矛盾焦点,村民们各自提出了自己的意见和看法,通过“说出心里话,架起连心桥”的方式,让双方当事人消除了多年的误会,评理说事座谈会结束后,吴某主动发扬“六尺巷”精神,退让三尺建房,给予方某通风采光,方某也放下姿态,主动拆除了堆放在吴某门前多年的柴草,双方握手言和。

纠纷双方及参与的村民对本次评理说事座谈会的结果表示非常满意,并表示以后都要遵守村规民约,谦和礼让,打造幸福和美家园。(通讯员 胡海源)

回龙街道: 多措并举推进“五经普”工作

本报讯 连日来,为切实推进第五次全国经济普查工作,望江县回龙街道多措并举大力开展“五经普”宣传、入户调查等工作,确保普查顺利实施。

为进一步提高辖区企业及个体工商户对第五次全国经济普查的知晓度,回龙街道积极开展丰富多彩的宣传活动,社区工作人员通过入户发放宣传册和《一封信》、张贴《第五次全国经济普查单位清查告知书》等形式,以《个体经营户清查表》和《法人和产业活动单位清查表》为基础向商户阐释“五经普”的意义、普查范围和时间节点,同时利用展板、电子显示屏开展“五经普”宣传,提高群众的认知度。

作为望江县第五次全国经济普查单位清查启动仪式试点街道,回龙街道目前已完成普查“两员”选聘以及建筑物清查、标绘和普查小区划分工作,划分普查区4个、普查小区15个,已上报建筑物249个。(通讯员 沈甜 袁佳佳)

宿松县法院: 多管齐下 构建诉源治理工作大格局

本报讯 近年来,宿松县人民法院坚持和发展新时代“枫桥经验”,多管齐下构建诉源治理工作大格局,为基层社会治理现代化提供有力司法服务和保障。

宿松县人民法院研究制定《推进诉源治理巩固提升审判执行质效工作方案》《宿松县人民法院诉调对接工作的若干规定》等制度规定,促进诉源治理多元协同共治。同时,强化司法大数据应用,分析研判社会治理热点问题,利用司法建议、典型案例、裁判指引等方式,从源头上预防和减少类案的发生。该院通过分类分步“两分法”,将矛盾纠纷化解于诉前,今年上半年,诉前调解经司法确认成功化解纠纷303件。依托基层法庭,拓宽社会治理思路,构建“法庭+综治中心”“法庭+派出所”“法庭+司法所”“法庭+乡贤”的“法庭+共治格局,在18个村设立法庭联系点,提供便民利民诉讼服务;与司法局、人社局、妇联、工商联等11家单位共建诉调对接机制,特邀4家调解组织12名调解员入驻调解案件9000余件,推动形成多元解纷最大“同心圆”。(通讯员 任建)

青草镇: 练就选才育才招才真功夫

本报讯 今年以来,桐城市青草镇坚持把人才作为第一资源,牢固树立“人才兴镇”鲜明导向,通过精挑细选、精心培育、精准对接,努力锻造青草镇本土人才队伍,为经济社会高质量发展提供人才保障和智力支持。

精挑细选,壮大本土人才队伍。该镇成立人才工作领导小组,将基本信息采集、政策宣传等工作落实到具体部门,设置镇、村两级人才信息采集专员,定期召开人才工作调

度会,将人才工作作为基层党建的重要内容,实行“一月一统计,一季度一考核”。依托定期摸排调研情况,按照致富带头人、退役军人、返乡大学生等进行分类整理归档,对人才信息库4000余条信息进行动态管理,及时更新,力求信息准确、数据翔实。

精心培育,建强本土人才堡垒。青草镇依托党校平台,围绕基层党建、乡村振兴等专题开展系列培训。今年以来青草镇党校已开展各类农

业技术培训班10余次,基层党组织培训10余次,培训机关青年干部、村居“两委”干部、党小组长等100余人次。该镇还选派农业科技特派员22名,深入22个村(居)开展系列科技服务,以实际行动为老百姓办实事,带动村民增收。开展青年干部下基层活动,将36名青年干部下沉到村,要求每人每月到党小组或村民组召开一次会议,锻炼青年干部与村民直接沟通的能力,切实了解基层群众的“急难愁盼”,为民分忧。

精准对接,招才引智凝聚合力。今年以来,青草镇党政主要负责人带队赴北京、深圳、合肥等地拜访在外乡贤,介绍家乡发展情况和规划,邀请他们回乡考察。目前深圳市优兰特科技有限公司、海南香杨投资有限公司、安徽旭阳花蕾汽车零部件有限公司已达成回乡投资意向。该镇党委还利用传统节日先后走访了30余名在外的青草乡贤,征求他们对家乡集体经济发展、人居环境整治重点工作的意见和建议。

今年6月份,青草镇还组织了“人才嘉年华”活动,邀请了蒋旭东、朱环、江五一等杰出乡贤实地调研尖刀嘴文旅开发项目,为尖刀嘴文旅开发项目建言献策。

下一步,青草镇还将拿出“真金白银”,在位于该镇的安健产业园建成人才公寓15套,切实解决外来人才居住和生活问题,让引进人才在青草镇安心发展,助推“人才兴镇”。(全媒体记者 汪秀兵 通讯员 夏小雪)

农技服务到田头 再生稻喜获丰收

8月28日,在位于宿松县程岭乡乔木村青香组的再生稻种植基地,金黄色的稻田一眼望不到头,一串串颗粒饱满的稻穗在秋阳的映照下耀耀夺目,4台收割机正在田间来回穿梭。眼下,宿松县7.5万亩头季再生稻先后进入收获期,种粮大户正抢抓晴好天气,将收割的稻谷装车、转运,确保颗粒归仓。

看着一车又一车满载稻谷的车辆从田间开出,程岭乡乔木村再生稻种植大户石剑明眼里满是喜悦。“因为天气好、品种好,加之管护到位,今年头茬再生稻的平均亩产量能达到600公斤以上,与去年

相比,平均每亩至少要高出40公斤,而且今年的再生稻价格要比去年高,每斤要高出0.06元。”石剑明今年种植了300亩再生稻,他说,基地从8月23日开镰收割以来,宿松县农业农村局农业综合技术推广服务中心技术人员每天都来到这里,现场指导收割工作,加强二茬管理,确保第二茬再生稻高产稳产。

“收割再生稻非常有讲究,如果割歪了,就会影响到第二茬的穗芽生长。不仅如此,在收割前一个星期,还要指导农户为再生稻追施尿素,也叫‘催芽肥’,这是为了给收割后的第二茬再生稻提供生长的

养分。在收割头茬再生稻时,要为每株再生稻保留35至40厘米左右的稻桩,这样有利于第二茬再生稻得到正常生长,同时还要将稻草全部粉碎性还田。”宿松县农业农村局农业综合技术推广服务中心负责人介绍,再生稻头季进入收获期以来,农业站每天都要组织农技人员深入全县各乡镇,协助属地农技站工作人员,指导再生稻种植大户适时收割头茬再生稻。

近日,在宿松县高岭乡枫林村汪屋圩再生稻种植基地,收割后的稻田里只剩下一片整齐的稻桩,每一株稻桩上都长出了一根根嫩

绿的叶芽。原来,高岭乡再生稻种植大户汪旺水在农技员的精心指导下,已于8月18日前将种植的700亩头茬再生稻全部收割完毕,并为第二茬再生稻的正常生长提前做好足了肥水管理工作。“第一次种植再生稻时,因不懂技术,在收割头季时稻桩留得太低,导致再生稻二茬出穗营养不够,产量较低。今年,在农技人员的现场指导下,他将收割的稻桩保留在35厘米,减少稻桩过低导致的营养浪费,为再生稻二茬增收提供了技术保障。”汪旺水深有感触地说。

哪里有大面积收割再生稻的场

景,哪里就有农技人员蹲点指导的身影。在宿松县农业农村局的大力引导和扶持下,该县再生稻种植总面积已扩大到7.5万亩,50亩以上的种植大户发展到350家。为确保今年的再生稻实现高产稳产,宿松县农业农村局建立农技人员定点联系服务制度,自8月10日起组织农技员深入全县再生稻种植基地,包村联户,开展技术指导培训,为广大种植户提供技术服务。

据了解,宿松县再生稻头茬收割即将结束,预计全县再生稻头季可出产优质稻谷45000吨。

通讯员 孙春旺 朱全保