

精准施策拔穷根 全力“造血”稳成效 雷池乡产业增收推开致富门

新闻传真

宿松：“高铁新城”款款来

本报讯 县城东向发展,高铁即将通车,三圩联圩水系恢复……“十三五”期间,一系列的“利好消息”让宿松县五里乡迎来了破茧成蝶的历史机遇,吹响了建设高铁新城的嘹亮号角。

本机遇带来了新突破。五年来,重点项目不断落户五里,全乡成为一处“大工地”。机器的轰鸣,带来的是路网水利领域的快速突破。该乡以“高铁”为核心的路网建设得到扩充。站前路、白崖寨路“两路”征地工作顺利推进,S249快速通道加快建设,建成后承担快速疏散高铁客流、连接县城的重要作用,区域交通枢纽地位将进一步增强。同时,该乡投入资金对4条乡道实施了升级改造,完成近80km的村道道路畅通、扩面延伸工程,在乡内形成多个主干道环线网结构,实现了境内各主干道与县城的无缝对接。

该乡对境内4个村实施“水利最后一公里”工程建设,水利瓶颈制约得到全面改善。在五里乡西南隅,全县有史以来最大的水毁修复工程和最大的单项水利工程——三圩联圩防洪工程已经建成。防洪标准提高到了20年一

遇,保护了圩内4900余名人民群众的生命财产安全和两万多亩耕地的安全。家家楼顶备船防水患的场景已成为过去,万亩良田迎来了稻香四溢的丰收场景。

五里乡结合区位优势提前谋划工业发展,通过招商引资,荣发新型建材有限公司、春江粮油有限公司等一批企业快速落户并建成投产。在“四送一服”联系包保企业机制作用下,乡工作专班为境内企业提供常态化服务,解决实际困难,实现了落户企业快速增长,骨干企业产销两旺的良好发展态势,全乡经济实力得到快速提升;同时,该乡引进培育龙头企业,高标准地发展了一批果蔬种植、苗木花卉种植和畜牧养殖产业,形成了“一村一品”产业格局。2020年该乡村级集体经济收入平均达30万元,农民人均纯收入达10295元。

“十四五”开局之年,五里乡将支持农业龙头企业转型升级,利用文化资源和交通便捷优势发展休闲农业,抓好品牌宣传、基地建设、内容提升等环节,实现一二三产业融合发展,进一步提高农业的综合收益。
(全媒体记者 查灿华 通讯员 夏全宝)

大观:让百姓喝上放心水

本报讯 “如今在家里拧开水龙头,就可以洗菜做饭,十分方便,再也不像以前因为水压不足,无法使用热水器,冬天只能烧热水洗澡。”3月7日,大观区海口镇南埂村村民储兆艳高兴地说,政府实施安全饮水工程,咱们老百姓接上了自来水,日子过得更幸福。

近年来,大观区海口镇通过供水管网改造提升,让更多农民可以喝上安全水、过上美好生活,真正让民生工程成为民心工程。海口镇供水管网改造提升项目总计划投入1328万元涉及居民4800余户,项目完成,将彻底改变全镇农饮水水压小、水质差、

节水断水的状况。截至目前,广成圩内5村主管网已施工结束,完成竣工验收。河港、安原、南埂、海口、红星村北埂片约4000余户已接通市政自来水。下一步集镇区域居民、企事业单位约1650户和红星村剩余片区已安排市供水集团进行实地勘察设计和项目测算,并申报争取大观区海口镇水环境综合治理项目2020年水清岸绿产业优美美丽长江(安徽)经济带专项引导资金进行建设,目前前期工作正在积极准备中,预计明年年初开始施工。
(全媒体记者 汪秀兵 通讯员 刘忆玲)

怀宁 外出创业有成 资助家乡教育

本报讯 前不久,怀宁县黄龙初中利用“成宏”励志奖学金,奖励10名品学兼优的学生,这是该校开展第二届活动。

“成宏”励志奖学金由马鞍山成宏机械制造有限公司汪宏杰、太仓成宏金属制品有限公司陈文祥共同捐资设立,每年一万元,用于奖励资助品学兼优的学生,激励学子们勤奋学习、积极进取、全面发展。汪宏杰、陈文祥是黄龙镇凌湖村人,都是黄龙初中92届校友。早年他们外出创业,通过自己的艰苦创业,事业一步步做大做强。虽然他们距家千里之外,但心

中总有家乡亲人。为了让家乡学生接受良好的教育,近年来,汪宏杰、陈文祥发扬“致富思源、富而思进”的精神,在家乡扶贫济困、抗洪救灾、支持教育等社会扶贫事业发展等方面慷慨解囊,捐资献物。他们表示,教育是最大的公益事业,为学校花多少钱都值得!能为家乡教育出力,是在外创业成功人士心中多年的夙愿。近年来,黄龙初中在办学经费紧张的情况下,主动向外挖潜,多方奔走呼吁,积极争取地方爱心人士捐款捐物,改善学校办学条件,有力地实现了区域教育高质量发展。
(通讯员 檀志扬 潘邦)

经开区:圆梦新区再添新绿

本报讯 春风添新绿,植树正当时。3月12日,经开区组织开展义务植树活动,机关各部门、老峰镇、菱北办事处、市直驻区单位、区内企业、学校400多名干部职工参加。雨后初霁,暖沐春风,上午9时,大家来到圆梦新区白水湖地块,在专业人员的指导下,迅速投入到植树活动中,三五成组,分工协作,有的挥铲挖坑、有的扶苗培

土,相互配合,有条不紊,繁忙而有序。经过大家的一番忙碌,环白水湖面积约15亩的新树错落有致、迎风挺立,呈现出一派春意盎然的景象。此次义务植树共种下垂柳、紫薇、红叶石楠、桃树共1500余株,为圆梦新区增添新绿。
(通讯员 汪晶 全媒体记者 付玉)

以上,产值达到1500万元。

招商安商 打造活力乡村

在雷池乡东洲村,安徽省兴诚生态农业发展有限公司的木材加工厂最近正在加工疫木。“我们公司是望江县两家指定疫木加工点之一,为了防治松树线虫,一些感染了松树线虫的树木需要被砍掉,不然的话周围的树木也会得病。有关部门请有资质的伐木机构将生了病的树木砍伐了以后送到我们这里来加工。”公司工作人员孔竹说,这项工作将在近期完成。

“政府在我们企业成立之初开始,一直给了我们很多政策支持,我们才能步伐稳健。”孔竹说。“我们公司长期工人有70多个,临时工就更多了,像春季正式种树的时候,一天有200多人,每年的工资性支出达到了300余万元。”

何应红说:“在招商安商方面,我

们加大招商引资力度,以长三角、珠三角为重点区域,广泛开展招商引资活动。2020年新签约投资5000万元以上工业项目2个,分别是安徽鼎立医疗器械、安徽途乐服饰,其中签约1个亿元以上项目,入省平台项目1个。同时,积极与企业进行对接,着力解决企业在发展中面临的问题,2020年已为县经济开发区招商引资企业招工223人。”

据雷池乡政府数据显示,2020年,该乡财政收入完成2015万元,占年计划的103%,财政收入从2014年的7016万元,增长到2020年的2015万元,财政收入首次突破两千万元大关,实现了财政收入的跨越式发展。目前,该乡规模以上工业企业7家,培育性企业1家,全年实现规模工业产值1065亿元,全乡在建的11个项目共完成固定资产投资39亿元,完成年度任务数的100%。

通讯员 董小兵 全媒体记者 付玉

3月8日,望江县雷池乡雷池村村民虞春枝在家门口的采摘园里给草莓植株摘除枯叶,今年61岁的虞春枝已在这个采摘园工作了3年多,每年固定有1万余元的工资收入。现在,雷池乡像虞春枝这样在家门口实现就业的村民越来越多了。

产业兴旺 农民腰包鼓起来

虞春枝务工的采摘园共有40亩,种植草莓、西瓜、豆角等农作物,除虞春枝外,固定在这里干活的还有五六个人。“忙的时候一天园里也有很多人,每年工资性支出大概在8万元左右。”采摘园负责人韩文桃说到。

在雷池村,类似的种植基地有2处,共有140亩。“这边是采摘园,那边是蔬菜基地,种植茼蒿、辣椒等蔬菜。”雷池村党总支书记朱根生说,仅这2处种植基地,每年带动就业100人左右,工资性支出达到了30—40万元。

“一直以来,我们致力于调优产业结构,培育富民产业,现代农业提质增效明显。全乡流转土地829万亩,种植各种优质生态水稻55万亩,油菜高效项目种植33万亩;中药材种植400亩,绿色小杂粮种植06万亩、无公害蔬菜及错季菜面积02万亩,特色产业发展可较常规种植平均亩增产值1000元以上;培育家庭农场专业合作社76个。”雷池乡党委副书记何应红介绍到。

同时,雷池乡强力打造合成圩稻田综合种养示范基地,基地按照“龙头企业+基地+合作社+农户”的模式,以“生态稻+小龙虾”高效养殖为核心,推广“稻鸭共生”、“稻鱼连作”、“稻鳊(鱼)共生”等稻田立体种养,带动周边贫困户规模养殖,促进贫困村剩余劳动力转化和脱贫致富,用“造血式”扶贫在农民增收上做出大文章。2020年,示范基地共占地3000多亩,基地亩均收入5500元



守护母亲河 播下一片绿

3月9日是保护母亲河日,迎江区龙狮桥乡在长江边举行“共抓大保护,不搞大开发”全民植树节守护好长江母亲河等活动。现场,四名即将奔赴军营的新兵与志愿者们一起挥锹种下一片新绿。

全媒体记者 储永志
通讯员 严浩 摄

大山中的三线旧址焕发新生机

在岳西县主簿镇白果村,坐落着一座“小三线”厂遗址——代号“501”通信基地旧址,其占地近百亩。宿舍、食堂、商店、学校……整个厂区已闲置多年,与周边乡村图景相比形成强烈反差。代号“501”基地早已完成它的使命,喧嚣亦归于平静,但对于很多人而言,它仍具有强大的吸引力。今年,白果村已启动对厂区闲置房屋的修缮及周边环境的整治工作,拟通过招商引资,让旧址得以焕发出新生机。

在主簿镇,有两处“小三线”遗址,它们是三线建设在大别山区的最后一批国防军工隐蔽工程。上世纪60年代,国际形势异常紧张。在这

种形势下,国家开始大规模建设三线军工企业。为了辅助当时八大军区的后备通信工作以及农业的气象工作,国家建立八大通信基地,由当时国务院总理亲自批示的代号“501”通信基地就是其中之一。1970年正式确定代号“501”通信基地建立在主簿镇白果村花冲组,后又在附近的大歌村建立一处通信接收基地。

走进白果村的代号“501”三线遗址,除了能看到保存完好的近2000平方米的山洞,还能看到许多散落在民居间的青砖黑瓦小平房、小楼房,房屋的墙体大都保存完好,建筑风格与周边房屋差异明显。

“现存的房屋有近30栋。”出生于1969年的白果村党支部书记杨堂旺仍然清楚地记得基地当年的布局,“山洞是501战备通信机房,下边的房屋是中心台通信机房、气象学校教学楼、气象学校学生宿舍……当年里面还有大礼堂、乒乓球室、篮球场等。”据杨堂旺及村中的老人回忆,1972年5月,代号“501”通信基地基本建成,共分为基建四处、指挥部、通信大楼、气象学校四个区域。1974年,气象学校开始招收第一批气象学员。1975年4月,在此地召开了“754”全国八大军区气象通信工作会议,同月,无线通信、有线通信都正式开始使用。

后随着国际形势逐步好转,1978年10月,“501”部分业务人员开始转至合肥,到1982年,通信基地的所有工作人员和学校师生已全部转走。

在沉寂30多年后,厂区房屋开始倒塌,与周边美丽乡村图景出现反差。杨堂旺意识到,不能再让遗址荒芜下去。他多次走访主管部门,终于争取到100多万元资金,用来修缮房屋。“修缮只是第一步,今年村里还将争取项目资金,整治旧址周边环境,并通过招商引资,共同开发文旅项目,让其在乡村振兴中焕发出新生机。”杨堂旺说。

全媒体记者 查灿华 通讯员 王沈青

宿松洲头乡:小麦产业开辟乡村振兴路

时下,正值小麦拔节期。地处长江江畔的宿松县洲头乡,像是铺上了一层厚厚的绿色地毯,万亩优质弱筋小麦让这里的大地充满无限生机。近年来,宿松县洲头乡紧紧围绕打造“万亩优质弱筋小麦示范片”的工作目标,通过加大土地流转力度,积极引导当地“能人”产业化规模化种植小麦,大力推广机械化生产,降低小麦生产成本,提高小麦生产效率。小麦拔节期,也是洲头乡农技站工作人员最忙碌的时候。每天,农技站都要分片组织工作人员深入各村,指导小麦种植大户开展蚜虫防治工作。洲头乡农技站副站长余宜胜介绍,洲头乡属长江冲击形成的平原,

这里不仅地势平坦,适合机械化作业;而且土壤肥沃,有夜潮,耐旱,适宜种植小麦、油菜等农作物。由于小麦易于收割,加工方便,且经济收入高,近年来越来越多的农业大户选择种植小麦。在洲头乡党委政府的大力引导、扶持下,100亩以上小麦种植大户已发展到180个,其中1000亩以上大户6个;种植总面积达到65万亩,占该乡耕地总面积76%。为确保小麦种植大户实现丰产增收,该乡针对小麦抽穗扬花期雨水偏多、湿度大,容易造成小麦发病和倒伏的气候特点,在省农业部门的大力指导下,引进“扬麦二十四”小麦品种。截至目前,“扬麦二十四”小麦种植面积已

发展到4万亩,遍及该乡各行政村。同时,依托建立的订单农业,已与省内十几家食品企业建立了供销合作关系,切实解决了成品小麦的销售问题。夏西富是泗洲村小麦种植大户之一,今年他在流转的耕地里共种植了500亩小麦。夏西富说,大面积种植小麦带来的生产优势太多了,现在,小麦播种、施肥、防病虫害和收割,他都是采用机械化作业;利用植保机给小麦施肥,一天就能完成500亩;如果用人工,十几个人两三天都完成不了,大大降低了生产成本,其生产效益越来越高。除此之外,在农技站专家的指导下,他在流转的耕地里全面推广生态种植、循环种植模式;生

态种植模式,就是对收割后小麦的秸秆进行粉碎,然后将其作为肥料“肥地”;循环种植模式,就是在小麦收割后,在地里种植水稻。这两种生产模式,已在小麦种植大户中全面推开。

余宜胜计算了一下,今年,全乡共种植小麦6.5万亩,按去年平均每亩800斤的产量计算,可产小麦5200万斤;按市场价每斤1元的价格计算,可创产值5200万元。同时,带动了当地一大批村民实现家门口就业。如今,洲头乡通过全面发展产业化规模化小麦种植业,已开辟出了一条产业旺、生态美、百姓富的乡村振兴之路。

通讯员 孙春旺 周美平