



荷塘小院藏诗意 野藕飘香富乡村

——嘉鱼湖地野藕生态园打造田园文旅新地标

通讯员 邓丹 梁宁



6月2日,微风徐徐,位于嘉鱼县新街镇的湖地野藕生态园里,连片荷塘碧波荡漾、清风送香,一座雅致清幽的“荷塘院子”隐匿于荷风柳浪之中。青砖黛瓦倒映碧水蓝天,精致瓷艺、乡土老物件错落点缀庭院角落,一步一景、一院一韵,成为乡野荷塘间的诗意新景。



停取景,对这里的景观赞叹不已。

巧手筑小院 一瓷一景蕴匠心

推门步入荷塘院子,古朴木门沉淀着岁月质感,蜿蜒的青石板路串联起庭院景致,四周草木葱茏、绿意盎然。清风穿院而过,淡淡荷香裹挟着草木与瓷木的清雅气息,沁人心脾。整座院落体量精巧,无繁复堆砌,每一处造景、每一件陈设,都凝结着生态园负责人唐攀的巧思与匠心。

“这些陶瓷都是我去年专门去景德镇一件件挑的,跑了好几个市场,就想选一些有质感、接地气的物件。”唐攀指着院内形态各异、错落摆放的陶瓷器物说道,言语间满是珍视。素净瓷盆、雅致瓷盘、古朴瓷缸,件件工艺精巧,与庭院风光相得益彰。

不只景德镇的精品瓷艺,院内的老旧木门、磨得发亮的石磨、古朴雅致的竹编灯笼等乡土老物件,皆是唐攀辗转常州、上海、江西等地悉心搜罗而来的。为打造精致独特、适配乡野的“小而美”田园庭院,自去年5月起,唐攀奔走多地,实地考察各大热门旅游城市的农业示范点与优质文旅项目,潜心学习庭院造景、景观打造、场景营造的先进思路。

“每到一处,我都在思考如何借鉴先进经验,结合嘉鱼本土文化特色,打造一处既有田园烟火气、又有文艺氛围感的休闲打卡地。”深耕农文旅一线的走访考察,让唐攀的发展思路愈发清晰,他说,未来这里将成为展示瓷艺文化、传播荷韵文化的乡村文艺新阵地。

漫步庭院之中,抬眼是青砖老墙的质朴古韵,低头是青石板路的静谧雅致,耳畔是荷叶翻卷的簌簌清风,鼻尖是萦绕不散的淡雅荷香。清新诗意的庭院景致,吸引了不少游客驻足打卡。“这里风景太别致了,远离城市喧嚣,既有原生态的田园风光,又有细腻精致的文艺氛围,特别出片。”当日,专程从武汉前来游玩的游客李女士,手持相机不

深耕原生态 有机种植守本真

精巧雅致的荷塘院子,是唐攀深耕农文旅融合的生动缩影;而整片荷塘的长久出圈,依托的是十余载坚守原生态种植的初心。

2014年,唐攀返乡创业,从零起步,深耕起步,深耕细作、稳步发展,如今已打造出规模达500亩的优质野藕生态基地。自2018年起,央视及省市级主流媒体多次聚焦这里的原生态野藕,实地探访报道;2024年,随着央视大型文旅美食节目《三餐四季》在此录制,嘉鱼湖地野藕凭借清甜软糯的独特口感火爆出圈,生态园名声远播,也让唐攀对农产品品质升级、农旅提质发展有了更高标准、更严要求。

“品牌名气越大,肩上的责任越重,我必须守住原生态底色,用高品质回馈大家的认可。”唐攀坦言,《三餐四季》的录制传播,更加坚定了他升级园区风貌、打磨产品品质、深耕有机农业的决心。今年,生态园正式启动三年有机种植培育计划,百余亩核心野藕基地率先进入有机种植试验阶段。

走进有机种植试验区,塘埂整洁干净,无化肥、农药使用痕迹,水面水生植物自然生长,水底野藕扎根沃土、自然孕育,形成了“水下藏珍藕、水中栖鱼虾、水面映青荷”的立体生态循环体系。

“我们全程施用有机肥,采用物理防虫、生物防控的绿色管护模式,零农药、零化肥,让农业回归自然本真,让食材保留原生风味。”唐攀表示,有机种植不仅是产品品质的升级,更是对乡土土地的敬畏和守护。下一步,园区将逐步扩大有机种植覆盖面,持续打磨农产品品质,让更多消费者吃到纯天然、无公害的嘉鱼原生态野藕。

近年来,依托优质野藕资源,生态园不断延伸农业产业链、提升产品附加



值,形成了多元化的荷系农产品矩阵。目前,园区已研发推出鲜野藕、嫩藕带、莲子、手工藕粉、罐装野藕排骨汤等多款特色产品。其中,爆款野藕排骨汤采用121℃高温灭菌消毒工艺,无任何防腐剂添加,最大程度锁住食材本味与营养;手工藕粉工艺传统、质地细腻,原汁原味保留荷塘鲜香。今年,园区全新研发的纯天然荷叶茶即将面世,届时游客可品鉴专属夏日的清冽荷香,把整片荷塘的清爽风味带回家。

荷香引客来 农旅融合绘新篇

从初夏荷香四溢到深秋藕汤温润,湖地野藕生态园以一方野藕为纽带,串联起春夏秋冬、秋冬品藕的四季乡土景致,解锁了藏在三餐四季里的故土烟火与田园诗意。每年6月至中秋,是园区荷花盛放的黄金期,也是文旅打卡的高峰期。受今年上半年持续多雨天气影响,园区荷花盛花期预计延后至6月底,届时,湖地野藕生态园将重现“接天莲叶无穷碧”的绝美诗意景致。

笔者获悉,为让游客沉浸式体验田园荷趣,园区精心打造了多元化休闲体

验项目,涵盖观荷赏景、泛舟荷塘、采莲挖藕、汉服旅拍、亲子研学等丰富业态。400米亲水观光栈桥穿梭荷塘中央,连通雅致湖心亭,人行桥上步步皆景,尽享荷塘盛景;古风汉服旅拍依托荷院、荷塘等景致,让游客沉浸式体验古典采莲意境;特色农耕研学课程,带领青少年走进田间地头,了解藕种植知识、传承传统农耕文化。

眼下,园区提质升级步履不停,全新睡莲观赏区正在规划打造中,将为市民游客增添全新打卡点。未来,荷塘院子将常态化开展瓷艺展、小型艺术展等文化活动,以庭院为载体串联农旅、文旅资源,让乡土田园兼具烟火气与文艺范。同时,园区将持续完善基础设施、优化游玩体验,推动特色农业与文旅产业深度融合,提质增效。

从单一藕田种植到全链条农旅融合,从本土农产品到出圈特色文旅品牌,十二载深耕坚守,唐攀以荷为媒、以藕立业,让小小野藕变身乡村振兴的“致富宝”,让乡野小院绽放文旅新光彩。清风拂荷塘,藕香漫乡野,湖地野藕生态园正以全新姿态,书写着属于嘉鱼的乡土传奇与振兴篇章。

嘉鱼科技特派员 送技下乡助农忙

本报讯 通讯员刘蒙报道:2026年科技活动周期间,嘉鱼县科经局紧跟农时,组织科技特派员深入农业企业、示范基地和田头地尾,围绕果蔬管理、良种推广、苗期管护等开展一系列技术指导活动,把实用的科技服务送到生产一线,为农业增产、农民增收注入新动能。

5月25日,嘉鱼县种子管理局科技特派员联合鱼岳镇农技服务中心,在鱼岳镇陆码头村11组湖北从军发展有限公司示范基地,开展水稻新品种展示示范活动。科技特派员结合当地气候与土壤条件,向公司负责人和农户详细讲解品种特征特性,以及水稻直播的整地、播种、肥水管理等关键技术要点,帮助筛选适宜嘉鱼种植的高产优质水稻品种,提高农民科学种田水平。

6月2日,科技特派员再次来到湖北从军发展有限公司示范基地,仔细查看示范田秧苗生长状况。此时秧苗普遍处于二叶一心期,整体长势较好,但部分田块存在缺苗现象。科技特派员当即指导农户做好后期补苗准备,并督促落实苗后封闭除草措施,从现场效果看,除草效果良好。通过持续跟踪指导,确保关键技术措施落地不走样。

科技活动周期间,嘉鱼县科经局通过组织多批次科技特派员下沉服务,把新品种、新技术和科学管理理念送到田间地头,既有效解决了生产中的实际问题,又拉近了农技人员和农民之间的距离。下一步,该局将继续用好科技特派员机制,紧扣产业发展需求,开展更多形式多样的科技推广和培训活动,让科技成为乡村振兴的有力支撑。

嘉鱼种植大户优化品种 吊冬瓜提升产业效益

本报讯 通讯员邓伟强报道:6月5日,笔者走进嘉鱼县鱼岳镇石矶头村的蔬菜种植基地,一派热火朝天的劳作景象映入眼帘。种植大户胡强正带领25名工人在田间地头忙碌,为刚刚栽下的冬瓜苗搭建竹竿架子。

笔者在现场看到,工人们分工协作、配合默契,有的弯腰插竹竿,有的熟练地将三根竹竿捆扎成一个稳固的支架。一排排整齐的架子在田间延伸开来,勾勒出产业发展的新图景。

“这批冬瓜苗可不一般,是从海南引进的长条形吊冬瓜。”胡强介绍,为了找到更有市场前景的品种,他专程赴海南考察学习,经过多方对比论证,最终决定投入资金引进这一新品种。目前,该品种冬瓜种植面积已达150亩。

据了解,与传统的地冬瓜在地面上匍匐生长不同,吊冬瓜采用立体栽培方式,瓜体在竹竿架上悬空生长。这种种植模式不仅有利于通风采光、减少病虫害,更让冬瓜的品质大幅提升。胡强告诉笔者,吊冬瓜肉质厚实,口感清凉软糯,单个重量比传统地冬瓜大一倍左右,深受消费者青睐。

“市场反应很好,不少客商已经提前跟我们对接预订。”胡强信心满满地说,下一步将继续扩大种植规模,带动周边更多农户参与进来,共同把吊冬瓜产业做大做强,走出一条特色种植的致富新路子。

鱼岳镇相关负责人表示,将继续加大对特色农业的支持力度,引导种植大户发挥示范带动作用,推动农业产业结构优化升级,助力乡村振兴。

嘉鱼县不动产登记中心 服务送到村民家门口

本报讯 通讯员王鼎报道:“打印机直接搬到了家里,在家门口就能办业务,真是太方便了!”6月5日,在嘉鱼县官桥镇朱砂村农房宅基地登记的上门服务现场,村民们对嘉鱼县不动产登记中心的上门服务赞不绝口。

为高效推进农房宅基地确权登记颁证工作,切实保障农民合法财产权益,嘉鱼县不动产登记中心联合官桥镇政府、自然资源规划所深入朱砂村三组,开展农房宅基地登记现场服务活动,将不动产登记服务送到村民家门口。

活动现场,工作人员有序开展资料收集复印、信息核对与签字确认工作,将登记办理环节前移,实现材料核验、签字确认“一站式”完成,让村民“少跑腿、快办结”。同时,向村民发放宣传资料,用通俗易懂的语言解读确权登记政策、办理流程,重点解答“一户一宅”认定、权属争议处理、历史遗留问题化解等村民关心的热点难点问题,进一步提升村民对政策的知晓率与参与度。

下一步,嘉鱼县不动产登记中心将持续聚焦群众急难愁盼问题,不断优化服务流程、创新服务方式,通过“送政策、送服务、送证书”下乡等系列活动,加快推进全县农房宅基地确权登记工作,让更多农民群众拿到“红本本”、吃上“定心丸”,为乡村振兴注入更强的产权保障力量。

举办全民消防技能比武竞赛 嘉鱼以赛促训保平安

本报讯 通讯员张锐报道:为切实提高全县消防队伍灭火救援能力,6月4日上午,嘉鱼县举办2026年全民消防技能比武竞赛,全县7个乡镇专职消防队、100余家重点单位微型消防站参赛。

此次竞赛聚焦初期火灾扑救核心技能,设置火灾综合处置操、室内消火栓出水操、手提机动泵出水操、楼层火灾内攻操四个实操科目。赛场上,参赛队员精神抖擞、奋勇争先,灭火器操作规范娴熟,消火栓出水精准高效,每一个动作都紧扣实战标准,充分展现出基层消防队伍过硬的专业素养、默契的协作能力和敢打敢拼的优良作风。

通过比武竞赛,提高了乡镇政府专职队伍和重点单位微型消防站的业务技能水平,进一步推进了联勤联训工作常态化,同时为及早扑灭初期火灾,提升火灾初起控制能力夯实了基础。

科技赋能果蔬良种 智慧沃土孕育新机

潘家湾镇蔬菜科技馆助力产业升级

通讯员 卢建

日前,走进嘉鱼县潘家湾镇,一处集良种繁育、数字管控、农技示范于一体的智慧农业样板基地尽收眼底。由湖北省农科院与当地联手打造的蔬菜科技馆,立足十里蔬菜长廊产业基地,把实验室搬进田间地头,依靠数字农业技术赋能特色果蔬良种培育,成为当地撬动蔬菜产业提质升级、助力乡村振兴的关键支点。

在蔬菜科技馆智能温控大棚内部,一串串红、黄双色小番茄垂挂在藤蔓上,圆润饱满、果香浓郁。除精品小番茄外,棚区还甄选黄瓜、精品西瓜等二十余种特色果蔬分区试验培育,依托温室环控系统按需调节水肥、温光,打破时令与地域种植局限。

蔬菜科技馆外,露天良种试验区井然有序,竹架攀爬的冬瓜藤蔓绵延成片,金黄碎花缀满枝蔓,冬瓜、南瓜等优质品种分区栽植,标识牌清晰标注了品种特性、采收周期与亩产数据。

田间一隅,一套搭载太阳能供电的智慧农业监测站点格外醒目,土壤墒情传感器、田间气象采集设备全天候运转,数字化电子屏实时滚动显示地块温湿度、酸碱度、病虫害预警等田间数据,依托物联网与大数据技术,实现从土壤监测到水肥浇灌全流程智能管控,告别了传统凭经验种地的粗放模式。

作为省地共建的农业科技平台,潘家湾镇蔬菜科技馆深耕“科研+示范+推广”发展模式,借力省农科院科研资源,持续引进蔬菜新品种、种养新技术、智能新农具与现代农业经营模式。同时,依托数字化设备开展品种对比试验,筛选适配长江沿岸水土气候的优质果蔬品种,把良种配套的科学研究方法送到农户手中,将实验室的科研成果高效转化为田间实实在在的丰收效益,以科技为蔬菜产业链链补链强链,不断完善生态高效农业发展模式,为县域现代农业发展打造可复制、可推广的科创样板。

