

### 沙湾区绿化村

## 青果变“金果” 佛手柑开启致富路



村民在林间采摘佛手柑

李亚林摄

本报讯(记者 黄曦)7月的骄阳下,沙湾区太平镇绿化村的蜀景苑生态观光农场迎来丰收季。在佛手柑种植基地里,一株株翠绿的佛手树上挂满形态各异的果实——或伸展如兰花指,或蜷曲似握拳,村民们在林间熟练地采收着这些“青翠尤物”。

“咔嚓”一声,村民吴秀红利落地剪下一颗形如手掌的青佛手,用纸仔细包裹后放入专用箱。“现在摘的都是‘颜值担当’。”她笑着告诉记者,这已是她连续第十天来基地务工,每天有100元收入,加上土地流转的租金,一年能增收近2万元。

而农场负责人李红梅正忙着核对订单,“这批要发往广东,客户指定要‘五指分明’的观赏果。”她轻轻托起一枚青佛手介绍道,这种未成熟的青果因其独特的观赏价值,价格是传统金佛手的3倍。随着文玩市场兴起,形似“福寿”的青佛手成为消费者新宠,农场今年

创新推出的“定制采摘”模式也大获成功。

在一旁的包装区,工人们正按订单要求分装产品,有的箱子里是“禅意单果”,有的是“并蒂双生”。李红梅透露,今年通过“线上接单+线下定制”的模式,农场已与广东、浙江等地的多家公司建立稳定合作关系。

这场“绿色革命”背后是沙湾区特色农业的转型升级。近年来,当地聚焦川佛手、柔毛淫羊藿等道地药材,打造集中连片的中药材产业集群。蜀景苑农场通过“土地流转+务工+分红”方式,带动周边农户增收,让传统药材种植焕发出“接二连三”的产业新活力。

站在观景平台远眺,层层叠叠的佛手树随风摇曳,工人们穿梭其间的身影与远处崭新的中药材加工厂构成一幅产村融合的生动图景。这片曾经的普通果园,正通过“一棵树”的多元价值挖掘,书写着乡村振兴的新故事。

### 五通桥区蔡金镇

## 泽泻育苗正当时 农民增收添“良方”

本报讯(祝粒珍)盛夏时节,五通桥区蔡金镇石河村农田里一片繁忙。明明泽泻合作社的农户们正有序开展泽泻新苗除草、病虫害防治等管护工作,为8月水稻收割后移栽泽泻做好准备。今年,该合作社泽泻育苗面积近30亩,预计可满足400余亩大田栽种需求,为延续下一步“稻药轮作”的高效模式提供保障。

泽泻是传统中药材,具有较高的医用价值,其栽种周期短,从栽种到收获仅需4个月,是价值较高的经济作物。每年8月完成水稻收割后,蔡金镇的村民们将闲置的稻田种上泽泻等中药材,充分利用土地资源,提高了村民的经济效益。

据了解,泽泻在育苗中,需对幼苗进行病虫害防治,并进行田间除草,进而确保苗圃在肥沃的土壤里茁壮成长。等到8月底完成泽泻移栽后,村民们将进行新一轮的施肥、除草、病虫害防治,一直持续到12月下旬进行采收。“今年我们总育苗30亩左右,每亩秧苗可以移栽15到20亩的大田,总计可以移栽400余亩。”该泽泻合作社负责人邓宇泉说。

泽泻的种植技术难度低,劳动强度小,村民积极性比较高。泽泻产业的发展让附近村民实现了家门口就业。“今年育苗期间,我们聘请了周边30余名村民来务工,平均每天工资140元,整个育苗期间人均可增收1800元左右。”邓宇泉说。

蔡金镇是五通桥区传统的“粮药轮作”种植地区,通过从打造道地中药材和提高土地利用率出发,将水稻和泽泻进行轮作,这种模式既带动了乡村发展,又提高了农户的收入。

## 加紧织密农村“充电网” 铺就新能源汽车“下乡路”

■ 新华社记者 黄兴

“超充站建在家门口,再也不用绕远路去城里找充电桩了。充电半小时续航就能超过300公里,感觉很方便。”重庆合川区弯桥村村民张荷说。

张荷前两年购买了一辆新能源汽车,但为了给汽车充电,她经常得往城区跑。今年初弯桥村投用一座超充站,如今张荷每周在村里就可快捷充电。

在重庆农村地区,购买、使用新能源汽车已成潮流。行走在重庆农村道路上,不时能看到挂着绿牌的新能源汽车驶过。“开新能源车,不光绿色环保,成本也很低。近些年来,村里有几十户村民陆续购买了新能源汽车。”张荷说。

变化不止于乘用车领域。近年来,具备拉货功能的新能源商用车也在重庆一些农村地区加快普及。在弯桥村超充站,不时有新能源轻型卡车来此充电。“我们村邻近省道,距离合川城区较近,加上附近有多家农业企业,吸引了许多货车到村里充电。方便的充电条件也吸引了一些村民选择新能源货车。”弯桥村党支部书记陈兆福说。

得益于重庆加紧织密“充电网”,新能源汽车在加速“下乡”。2024年,重庆市出台新能源汽车便捷超充行动计划,规划到2025年建成超充站2000座以上。

在中心城区之外,超充基础设施正进一步下沉至县乡地区。国网重庆市电力公司数据显示,截至目前,重庆农村地区已建成充电站1964座、公共充电桩1.05万台。以合川区为例,当地加快超充及快充基础设施建设,已实现全区乡镇、街道充电设施全覆盖。

“绿色出行成为潮流,也带来充电量持续提升。”国网重庆合川供电公司相关负责人说,2024年合川区电动汽车充电量超3500万千瓦时,较上年增长52%;今年上半年月均充电量360万千瓦时,较去年同期增长42%;今年春节、五一等节假日期间的充电量也较平日增长两成以上。

记者了解到,针对重庆农村地区多山地、居住分散的特点,重庆相关部门还借助一系列智能化技术,提升充电服务便捷度。“我们将充电桩的使用状态等实时信息,推送到导航软件及充电App上,广大车主主动动手指就能查看充电桩状态,避免跑空或排队。”国网重庆市电力公司相关负责人说。

(新华社重庆7月2日电)

### 沐川县火岩村

## 层层梯田披绿裳

本报讯(程秦)近日,沐川县沐溪镇火岩村上千亩稻田披上“绿裳”,微风拂过,稻浪翻滚,连线成片,呈现出一幅美丽的田园风光画卷。

放眼望去,高低错落的梯田顺着山势蜿蜒伸展,满目青绿。走进稻田,只见一株株秧苗青翠挺立,在阳光的照耀下闪烁着勃勃生机。

广阔的稻田随着阵阵微风拂过,卷起层层“波浪”,偶有白鹭掠过,在稻田上空舒展双翅,好一幅生态稻田的诗意画卷,这是火岩村一年中最具代表性的景致,也凝聚着村民们心中对金秋丰收的期盼。



火岩村稻田

杨雄摄

### 井研县王村镇

## 黄瓤西瓜“甜蜜”上市



本报讯(刘书杰 记者 赵径文/图)近日,井研县王村镇集体村的西瓜种植基地喜迎丰收。6月30日,记者在集体村小侯家庭农场看到,连片的现代化大棚整齐排列,棚内翠绿的藤蔓间缀满圆润饱满的西瓜,空气中弥漫着诱人的果香。

据农场负责人侯远志介绍,今年农场主打的“甜丽”黄瓤西瓜成为市场新宠。与普通红瓤西瓜相比,这种西瓜外形修长似冬瓜,表皮更为细腻,果肉呈现诱人的黄色,口感

沙脆清甜,还带有独特的淡奶香气。正在采摘的游客鲍雕蝉兴奋地说:“第一次尝到黄瓤西瓜,买了4个准备和家人分享,味道清香特别。”

据了解,该农场目前种植西瓜20余亩,主要品种包括“美都”麒麟瓜和“甜丽”西瓜。“第一批西瓜上市一周多就几乎售罄,目前第二批西瓜即将大量上市,同时还有哈密瓜可供采摘。”侯远志说。

在种植管理方面,该农场采用

水肥一体化系统,严格遵循绿色食品标准,杜绝使用激素。为提升土地利用效率,今年农场还创新尝试在西瓜地套种葡萄。侯远志说:“预计今年西瓜产值将超15万元。下一步,我们计划扩大种植规模,引进更多特色品种,丰富产品种类,打造多元化采摘体验园。”

如今,特色西瓜种植已成为集体村农业发展的一大亮点,不仅丰富了当地水果市场,也为乡村旅游增添了新活力。



清甜的黄瓤西瓜

## 普及食品科学知识



## 努力提高安全防范能力

