

坊子区坊城街道下寨村

“阳光玫瑰”串起好生活

□文/图 潍坊日报社全媒体记者 刘晓杰

流转撂荒地、引进高端水果品种、改变传统种植方式、拓宽销售渠道……在坊子区坊城街道下寨村，“阳光玫瑰”葡萄让村民“钱袋子”鼓了起来，日子越过越有盼头。

8月15日上午9时，记者走进下寨村种植专业合作社的“阳光玫瑰”葡萄种植基地，一串串果实饱满的“阳光玫瑰”葡萄挂满枝头，空气中弥漫着甜甜的果香。“我们的‘阳光玫瑰’还有半个月就成熟了，今年又是大丰收。”下寨村党支部书记、种植专业合作社理事长李春德介绍。

“2021年，我们通过多方考察，开始种植‘阳光玫瑰’，目前，基地种植了50亩。”李春德说，“阳光玫瑰”葡萄肉硬皮薄、甜度高，不裂果、不落粒，吃起来具有浓郁的玫瑰香味。从今年挂果的情况来看，他们的葡萄无论在颗粒、色泽，还是口感、品质上，都会受到消费者的喜爱。

通过不断学习、实践和经验积累，下寨村“阳光玫瑰”葡萄种植基地的“阳光玫瑰”平均亩产2000多公斤，每年可为村集体增收100多万元。“为了保证‘阳光玫瑰’的品质和口感，我们采取科学化、精细化管理。”李春德说，目前，已进入管理关键期，须严格控糖、控温、

控湿。他们利用钢架大棚、水肥一体化等设施，从挂果到采摘全部封闭式管理。他们还在葡萄棚内铺设了地下管网，安装了滴灌设施，水肥浇灌都是通过地下传感器精准配送，定时定量给葡萄输送水及相关养分，从而严格控制葡萄的肥水量。

为保证“阳光玫瑰”的高端品质，他们从剪枝、绑枝、施肥、松土、采摘，每一环节都采用人工操作。葡萄种植养护时间长，仅目前的土地面积，高峰时期每天就需要20余名村民在基地从事相关管理工作。

“生意好主要是靠口碑传播，有些客人品尝之后觉得好，就会在微信朋友圈‘晒单’，影响力也随之不断提升。”李春德说。

近年来，坊城街道依托“党支部+合作社+农户”的发展模式，通过落实政策激励、资金扶持、技术帮扶等举措，充分发挥地域优势和农业资源优势，积极支持各村发展“一村一品”，不断培育壮大农业产业，让村民的“钱袋子”越来越鼓。



看着即将成熟的“阳光玫瑰”，李春德脸上洋溢着丰收的喜悦。

寿光市纪台镇

纪台黄桃“甜透”好日子

□文/图 潍坊日报社全媒体记者 孙希明

近日，寿光市纪台镇诸多位于弥河岸边的村庄迎来丰收：纪台黄桃批量上市，凭借出色的口感和丰富的营养畅销市场，同时，一些村民还通过加工黄桃罐头，进一步增加经济收入。

纪台镇吕家三村是纪台黄桃主产区之一，该村党支部书记吕宏国种植黄桃十多年，是一位资深桃农。他告诉记者，吕家三村靠近弥河，土地肥沃，灌溉条件好，多年前村里就有人开始种植黄桃，果子个头大、形如牛心，加上口感好、营养价值高，知名度逐渐提高，被人们亲切地称为纪台黄桃，种植黄桃也成为周边村民增收致富的好门路。吕家三村和周边村庄的村民几乎家家户户都种植黄桃，吸引了天南海北的客商。

为进一步增加效益，近年来，一些种植户开始用自家种植的黄桃加工黄桃罐头，可以满足消费者多样化的需求，且储存期长、价格好。这种做法既保障了桃农的收入、拉长黄桃产业链，也进一步提升了纪台黄桃的知

名度。“每年都有很多人来我们村预订黄桃罐头，近处有安丘、昌邑等县市的，远处有东营、淄博等地的，他们都认准了我们纪台黄桃，说找到了儿时吃罐头的感觉！”吕家三村的吕宏伟自豪地说。

记者采访时，恰好遇到寿光市孙家集街道冯宋台村的杨永升到吕家三村购买黄桃。他告诉记者，每年这个时候，他都会上门收购纪台黄桃，自制罐头，多做些放在储藏室里慢慢吃，可以吃到明年。

据悉，黄桃种植已成为纪台镇的一项富民产业和一张亮丽名片。为加快乡村产业振兴，纪台镇引导条件好的村庄成立合作社，加大标准化种植力度，提升黄桃品质。一些本地企业还上马高标准生产线，注册商标，生产黄桃干等系列黄桃深加工产品，让纪台黄桃声名远扬，为群众增收加码赋能。



顾客上门求购黄桃。

寒亭区杨家埠文旅事业发展中心后楼村

草莓西红柿种出好“钱”景

□文/图 潍坊日报社全媒体记者 刘晓杰

近日，记者走进位于寒亭区杨家埠文旅事业发展中心后楼村的草莓西红柿种植大棚，绿油油的藤蔓上，草莓西红柿长势喜人。“我们这一茬草莓西红柿大约9月上旬成熟，到时，这一个大棚能产1000公斤左右，现在已经预订出500多公斤。”农综区产学研（山东）科技创新有限公司负责人刘好鑫正在棚内查看草莓西红柿的生长情况。

“这边是第一年种植草莓西红柿，共12亩、4个温室大棚。”刘好鑫介绍，今年刚到后楼村实验种植，种出的草莓西红柿主要是供应北京、上海、广州等城市。“去年，我们的草莓西红柿每公斤卖到60元，一上市就供不应求。”刘好鑫说，这是他第二年种植草莓西红柿，按照目前的行情来看，种植前景很不错。去年，他们还注册了自己的商标。

“脆甜的口感得益于对温差、水分和肥料进行精准人为调整，最大限度保证生长出酸甜可口、味道浓郁的西红柿。”刘好鑫介绍，草莓西红柿对种植环境要求较为严格，水质和土壤需要按照种植要求改良，此外还需人工除草、采用熊蜂授粉。为了进一步提升草莓西红柿的品质，他们还用大豆、稻壳、豆粕代替了传统的肥料，同时配合使用生物有机肥，避免了土壤

营养流失、板结等问题，这样种出来的草莓西红柿甜度高、口感好，真正做到了高品质、无公害。

前几年，刘好鑫成立了农综区产学研（山东）科技创新有限公司，专门为农业发展搭建平台，引进人才。借助这一优势，他们专门成立了农综区喜柿（潍坊）农业科技有限公司，并在寒亭区国家现代农业产业园开始试种草莓西红柿，取得了很好的效果。今年，刘好鑫开始尝试在寒亭区杨家埠文旅事业发展中心、昌乐县红河镇等地继续扩大种植规模。

作为一名新农人，刘好鑫采取“公司+农户”的模式，为更多种植户提供种子、全程技术指导、服务并统一销售，还不断提升品质，做强品牌，做大优势，探索农产品精深加工新模式，延伸农业产业链条，将草莓西红柿卖向全国。



刘好鑫（右）和工作人员在查看草莓西红柿的生长情况。