

和美乡村一线行



潞城区古城村

红薯“红”日子“火”

本报记者 马慧荣

这几日，每天天刚蒙蒙亮，潞城区辛安泉镇古城村村民杜爱红就早早起床了，他要去自家的红薯种植基地，“基地里的红薯还没收完，得赶紧收回来卖。”

站在地头，看着一片片薯地绿意葱茏，杜爱红脸上藏不住的喜悦，“多亏了李书记，给我们找到了这条致富路。”

杜爱红所说的李书记，是古城村党支部书记、村委会主任李向荣。凭借着种红薯、卖红薯、做红薯，李向荣带着大伙儿走上了致富路。

古城村地处浊漳河水源地保护区，水资源丰富且无污染，加之昼夜温差大，土壤属于砂质土壤，这里种植的红薯以口感好、品质佳著称，因此被称为“红薯村”。在古城村红薯产业示范园，村民们正在分拣、打包、称重，这些红薯大多数已被商家和一些回头散客预订，还有一部分将放在红薯贮藏窖里，这样不仅能起到保鲜作用，延长红薯的销售时间，还能让红薯在市场行情好的时候销售出去，增加村民的收入。

“我们村的红薯长期都处于供不应求的状态。”李向荣满脸自豪，说着讲起了“红薯村”的致富路。为做好反季节销售，2021年村集体投资近50万元新建红薯贮藏窖，储存量可达100万斤；2022年投资100万元建设红薯粉条加工厂；今年7月，投资50万元新建红薯淀粉厂，目前已进入打粉和做淀粉环节；在原有红薯品种基础上引进了出粉量高的新品种……古城村逐渐向着规模化、产业化发展，“红薯村”也逐渐发展为“红薯产业村”。

如今，古城村家家户户都在种植红薯，种植亩数已达400多亩，一亩地产量在4000斤左右。种红薯、卖红薯已经成为村民们的主要收入来源。在家门口的红薯淀粉厂和红薯粉条加工厂打工也成为村民们的副业。

“我们将在种植上采取更新的技术，扩大种植规模，延长种植生产链条，争取明年红薯种植面积达到1000亩，集体收入从50万增加到70万。同时，逐步延伸红薯淀粉、粉条的产业链，让村民收入稳步增加。”李向荣信心满满地说。

襄垣县古韩镇大黄庄村

小米椒托起致富梦

文/本报记者 李盼 图/韩松涛

深秋时节，襄垣县古韩镇大黄庄村500亩小米椒进入采收期，青枝绿叶间，一簇簇红彤彤的小米椒沉甸甸地挂满枝头，在阳光的照耀下显得格外耀眼。近日，在古韩镇大黄庄村小米椒种植基地，一股浓郁的椒香扑鼻而来。椒农们穿梭在田间熟练地采摘，一个个色泽鲜亮、外形饱满的辣椒很快被放进桶里，采摘后的辣椒被运到地头进行分拣，大家脸上洋溢着丰收的喜悦。

“今年从9月中旬开始采摘小米椒，将持续到11月。每亩产量约3000斤，收益可达8000至1万元。”基地负责人蔡海涯介绍，这种小米椒香而不辣，因为品种好，质量优，深受消费者和采购商青睐，采摘下来的辣椒不仅在本地销售，还销往省内外。

乡村振兴，产业先行。近年来，古韩镇大黄庄村学习运

用“千万工程”经验，紧紧围绕特色产业种植，采取“村集体+企业+农户”的发展模式，通过统一品种、育苗、供苗、种植、销售等模式，确保辣椒的种植质量和销售渠道，有效促进农业增产、农民增收，为乡村振兴注入新动力。

小米椒种植从育苗、移栽、管护到采摘，每个环节都需要大量劳动力。大黄庄村大力发展小米椒种植，不仅为周边300余名村民提供就近务工机会，还通过土地流转的方式，将村民手里的土地资源充分整合利用，让土地效益最大化，真正实现产业发展与村民收益双赢。

村民钱金香是土生土长的大黄庄村人，从基地种植辣椒以来，她就在这里务工，还把4亩土地流转给了基地。“流转费用和务工收入加在一起比种地划算多了，还能学到种

植技术，我们越干越有劲儿。”钱金香高兴地说。

辣椒长得好，关键在管护。为了确保辣椒丰产增收，在辣椒种植过程中，大黄庄村积极引进优质、高产、抗病性强和市场畅销的新品种，大力推广适用新技术。同时，基于辣椒长势、农户需求和实时天气状况，及时组织技术人员深入种植基地，严格按照管护技术要领，全面指导农户做好田间管理。如今，小米椒产业逐步实现特色化、规模化发展。

“继续坚持党建引领，聚焦市场需求，在特色产业上下功夫，通过示范引导、技术培训、订单种植、延伸产业链等措施，扩大辣椒种植规模，带动村民持续稳定增收，让小米椒成为大黄庄村乡村振兴的有力支撑。”谈及未来，大黄庄村党支部书记、村委会主任秦建彪信心十足地说。



椒农们穿梭在田间熟练地采摘小米椒。

沁县南里镇樊村

水稻开镰收割忙

文/图魏堃 李琼



樊村水稻丰收。

春华灼灼，秋实累累。近日，沁县南里镇水稻陆续进入成熟期，樊村村委和农户抢抓晴好天气，有序组织人力、机械开展收割作业，保障粮食颗粒归仓。

在樊村高标准稻田里，沉甸甸的稻穗挂满枝头，放眼望去满目金黄，大型收割机正在田间来往穿梭，一束束饱满的稻穗被整齐割下，机器轰鸣声中，一粒粒稻谷被收入袋中，田间地头一派繁忙景象，满眼尽是丰收的喜悦场景。

“最近天气晴好，有利于水稻的收割和晾晒，我们开足马力开镰收割，一天能收25亩，2天左右就能全部收割完成。”樊村村委委员杨爱霞说。

2023年以来，南里镇积极探索“稻蟹共生”种养新模式，蟹田稻，稻田蟹，蟹为稻正名，稻为蟹添“香”，实现“稻蟹共生、一地两用、一水两养”的立体生态农业模式。今年，樊村水稻种植面积约50亩，亩产量约1200斤，每亩产量较去年增长100斤。种养规模不断扩大，技术也日渐成熟，樊村还积极引进新品种、新技术、新设备，同时引进新型渔业品种，不仅推动稻渔综合种养一体化发展，还能带动村民务工增收约7万元，为村集体经济增收15万元左右，有效实现了粮食增产、农民增收，为全县粮食生产交出了一份漂亮答卷，也进一步推进了巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接。

目前，南里镇水稻陆续开镰收割，镇农技人员积极深入生产一线，对收割机的作业情况进行检查和指导，避免机收减损，确保收割质量。同时，开展测产验收工作，全面掌握水稻生产情况，为下一步优化种植结构和种植技术，助力农业增产增效打牢基础，并根据水稻成熟情况帮助种植户科学制定收获计划，为种植户算好经济账、效益账、风险账和农时账，抢抓秋收作业主动权，确保秋粮收成丰产丰收。

南里镇还结合自然景观、稻蟹水田，开展农业观光旅游和研学等活动，持续带动群众增收致富，同时邀请全县中小学生对稻田种植，打造适合全年龄段青少年的研学行程，从稻米种植中探源中华文明，延伸民俗文化，感悟农耕智慧。