



蔬菜丰收



运送蔬菜

本报记者走访新野县蔬菜种植基地

35万亩菜田 铺展幸福画卷

□本报记者 高嵩 全媒体记者 王凯 梁浩杰 文/图

“咱们新野的西兰花特别好吃，是不是有什么种植秘诀？”

“俺们新野的蔬菜种植，不仅有土壤肥沃、气候适宜这样的‘好天赋’，更有科学种植、品种改良这些‘加分项’，所以种出来的蔬菜人人都说好吃！”

11月20日上午，记者走进新野县城郊乡袁庄村蔬菜种植基地，一位来自湖北襄阳的采购商正与蔬菜种植大户王先生聊得热火朝天。

王先生告诉记者，这些年，越来越多的外地客商慕名来到袁庄村采购蔬菜，“俺们这里的蔬菜交易市场，每天早上4点多就开始忙起来了”。

新野县政府相关负责人介绍，近年来，新野县大力推动蔬菜产业高质量发展，鼓励支持农户不断改进种植技术，持续提升蔬菜质量，走出一条生态安全、高效优质的蔬菜产业发展路子，绘就“产业强、村民富”幸福画卷，谱写乡村全面振兴新篇章。截至2023年底，新野县蔬菜种植面积35万亩左右，年产量200万吨，实现产值30亿元，农户来自蔬菜种植的人均纯收入达6000元以上。

新野县先后被确定为国家现代农业示范区、国家农产品质量安全县、全国无公害蔬菜生产基地示范县、全国蔬菜标准化生产基地示范县、全国露地蔬菜标准园建设示范县、国家大宗蔬菜产业技术体系示范县、国家特色蔬菜产业技术体系示范县、全国蔬菜协会会员

单位，这些“国字号”荣誉使“新野蔬菜”品牌叫响全国。

目前，新野县蔬菜生产现代化水平已位居全省前列。全县用于蔬菜生产的大、中、小型农业机械达8万台（套），蔬菜生产过程中的农事操作基本实现机械化。蔬菜工厂化育苗技术和设施设备全面普及，全县共有各类蔬菜育苗主体12家，年培育各类蔬菜幼苗5亿株，可供应6万亩蔬菜大田使用。

同时，新野县各大蔬菜种植基地持续引进新技术、新品种，提高产品市场竞争力。该县相关部门通过技术人员进村入户、印发农业技术材料等形式，广泛推广蔬菜生产全程绿色防控技术、西甜瓜嫁接育苗技术、蔬菜水肥一体化技术、有机肥发酵技术、沼液使用技术等新型农业技术16项，新技术的运用率达到90%以上；推广比久甘蓝、环球洋葱、状元大葱等优秀品种22个，新品种的普及率达到95%以上。①5



栽种菜苗



田间管理