

西华:万物“耕”新 仓箱可期



小吊瓜在阳光下泛着诱人的光泽。

小吊瓜长势喜人。

□记者 王松涛 文/图

麦苗青青,渠水潺潺;农机轰鸣,沃野欢腾。春日的西华大地,处处涌动着抢抓农时、精耕细作的忙碌景象。

2026年是“十五五”开局之年,西华县严格落实市委“16232”总体工作思路,把抓好春季农业生产、夺取夏粮丰产丰收作为必须扛稳的政治责任和必须答好的时代考题,不断夯实农业基础、壮大特色产业、优化农技服务,全力促进农民增收致富,筑牢粮食安全防线,奋力书写农业高质量发展新答卷。

兴水利 守牢粮食安全底线

春日暖阳下,东王营乡高标准农田示范区连片的麦田绿意葱茏,麦苗迎风拔节,长势喜人。田块之间,沟渠纵横贯通,水流畅通,护坡植草砖整齐稳固,勾勒出一幅水系畅通、生态优美的现代农业画卷。

“我本来想着年纪大了,不种地了,做点小生意清闲养老。可看到如今沟渠四通八达、机井配套齐全,我又舍不得了,于是流转土地,扩大了种植规模。”60岁的农户徐克勤站在田间,感慨万千。深耕故土数十载,他见证了家乡农田从“靠天吃饭”到“旱涝保收”的深刻变革。随着高标准农田建设的持续推进,农业基础设施实现质的飞跃,原本计划安度晚年的他毅然流转二三十亩土地,重拾耕耘的信心。“现在早能浇、涝能排,种地省心又增收,我是

越干越有劲儿!”

渠道百业兴,基稳粮仓固。西华县坚持系统思维、分步推进,按照“一年打通、两年完善、三年提升”的思路,把沟渠疏浚作为夯实农田水利基础的关键抓手。在巩固前期成果的基础上开展“回头看”,保障冬春灌溉与汛前排涝畅通;加快重点沟渠提标升级,健全资金管护与责任考核体系,推动形成长效管护机制;积极争取项目资金,着力构建“排蓄智能、管护规范”的现代化水利网络。2025年以来,西华县完成1724眼废弃机井封填、4448眼问题机井整改;排查沟渠285.93公里,整改问题段35处共24.55公里;排查桥涵3086座,发现并整改问题桥涵141座,全面恢复灌溉排功能,显著增强防灾减灾能力。

以水系畅通为牵引,

高标准农田建设全面提升。近年来,西华县累计建成高标准农田33.2万亩,实现灌溉设施全覆盖,田间道路机械化通达率超95%,耕地地力持续提升,为粮食稳产高产筑牢坚实基础。经测算,西华县依托高标准农田项目建设,亩均减少灌溉支出7.69元,亩均增产115公斤,带动群众亩均增收240元。

仓廩实,天下安。西华县以水利之变夯实粮安之基,把饭碗牢牢端在自己手中,以坚实的耕地保障守护大国粮仓,为国家粮食安全积极贡献力量。



钢结构半温棚排列整齐。

强产业 拓宽富民增收渠道

走进西华县农场,一座座钢结构半温棚整齐排列,连片成势,棚内绿意盎然。翠绿瓜藤顺着吊绳攀爬,小吊瓜缀满枝头,在绿叶掩映间孕育丰收的希望。农户穿梭其间,整枝疏果、控温调湿,动作娴熟,细致入微。

“春季是小吊瓜坐果膨大的关键期,精管细护方能提质增收。”豫诚合作社负责人李雷告诉记者。此前,他在黄桥乡种植小吊瓜,尝到甜头后,牵头成立豫诚合作社,承包了8个大型钢结构半温棚,占地25亩,采取“两季瓜一季菜”的高效种植模式,实现土地“四季不闲”,单个大棚年利润超十万元。“小吊瓜品质好、上市早,客商直接上门收购。今年,瓜还没成熟就被预订了大半。”李雷言语中满是产业兴旺带来的喜悦。

产业兴则乡村兴。近年来,西华县

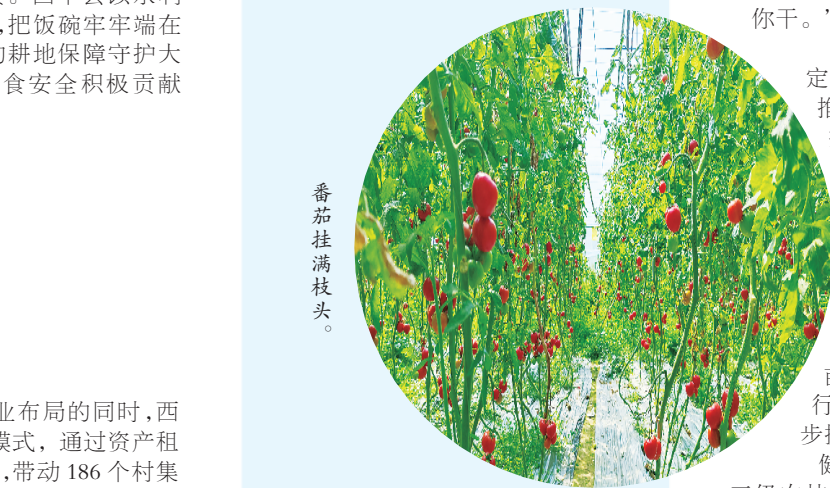
锚定乡村振兴战略目标,坚持“项目为王”鲜明导向,以财政衔接资金为引擎,精准发力、系统施策,推动设施农业从“点状分布”向“集群发展”跨越,走出一条特色鲜明、效益显著的农业现代化之路。目前,全县设施农业面积达7.47万亩,总产4.06亿斤,产值12.75亿元,设施农业规模持续扩大、效益稳步提升。

聚焦资源禀赋,构建全产业链发展格局。立足农业基础优势,西华县精准谋划实施农业产业项目,构建起种养结合、加工配套的完整产业链。在种植端,设施大棚连片成海,番茄、西甜瓜、食用菌等特色农作物实现规模化种植;在养殖端,标准化圈舍建设提质增效,推动传统养殖向集约化转型;在加工端,冷藏保鲜库与加工车间协同配套,延伸产业链条,大幅提升农产品

附加值。

在持续优化产业布局的同时,西华县创新利益联结模式,通过资产租赁、入股分红等方式,带动186个村集体年均增收超5万元;依托产业项目,让近千名群众在家门口就业,年人均工资性收入超3万元,实现从“输血帮扶”到“造血增收”的深刻转变,推动特色产业成为富民兴村的强劲引擎。

产业旺,百姓富。从大棚连片到产业成链,从土地增效到农户增收,西华县以实干担当激活乡村振兴动能,用特色产业铺就富民之路。



番茄挂满枝头。



徐如民(左)指导农户科学春管。

重科技 激活农业发展动能

近日,在叶埠口乡振国专业合作社的麦田里,一场接地气的农技指导活动火热开展。农技推广员徐如民蹲在田间,拨开麦苗仔细观察分蘖情况与土壤墒情,细致排查病虫害隐患,用通俗易懂的语言为农户讲解小麦拔节期施肥控旺、病虫害防治等关键技术,边讲边示范,把实用农技精准送到田间地头。

“徐老师一来,我心里就有底了。春管怎么干,他讲得明明白白,我们照着做准没错。”振国专业合作社负责人吴振国一边说,一边记录农技知识。他告诉记者,振国合作社通过引入社会化飞防服务,开展统防统治,高效精准,不伤麦苗,科技赋能让丰收底气更足。“科技这东西,光有想法不行,得有人教、有人带。徐老师就是那个带着我们把科技‘种’到地里的人。”

“开展农技推广工作,光坐在办公室里不行,得到地里去,得跟庄稼‘对话’,得跟农户交心。”徐如民拍了拍膝盖上的泥土,笑着说,“老百姓信你,才会跟着你干。”

扎根泥土,方能枝繁叶茂。近年来,西华县锚定农业现代化方向,坚持系统施策、科技赋能,推动科技兴农从“单点突破”走向“全域提升”,探索出一条专家领航、体系支撑、智慧赋能的高质量发展新路。

聚焦单产提升,深化“五良”融合。西华县汇聚院士团队与省、市农科院专家资源,围绕小麦、玉米、大豆等粮油作物开展科技攻关,推动良田、良种、良机、良法、良制深度融合。建成10万亩绿色高质高效小麦示范基地,推广种植优质专用小麦20万亩。深入实施粮食单产提升和秋粮提质增效行动,打造玉米高产示范田,推动粮油产能稳步提升。

健全服务体系,筑牢人才根基。构建县、乡、村三级农技推广网络,组建13个技术指导组,推动108名农技人员下沉包联451个村,主推技术到位率超97%,打造“带不走的农技队”。

智慧赋能转型,绿色引领增效。依托数字化监测平台,精准研判苗情、墒情、病虫害。利用北斗导航播种机,实施密植技术,提升农作物品质,建立智慧溯源全程管控机制,推动农业生产从“靠经验”向“靠数据”转变。推广水肥一体化、绿色防控等技术30余项,应用面积530万亩次。创新“春瓜秋菜”轮作模式,破解连作障碍,减少化肥用量,实现生态与效益双赢。

科技强,农业兴。从传统耕作到科学管护,从经验种田到智慧务农,科技力量正深刻改变西华县农业生产面貌。一项项实用技术落地生根,一个个智慧举措见效发力,不仅为粮食稳产增收筑牢科技支撑,更为农业高质量发展注入源源不断的动能。



麦田连片,沟渠贯通。县融媒体中心提供