

内黄县：

“红”“绿”相映产业兴 绘就乡村振兴新图景

□本报记者 王晓楠 文/图

12月5日凌晨4时,内黄果蔬城市场已人头攒动,满载蔬菜的运输车辆川流不息;在午后的村庄里,村民们围坐在一起,分拣着火红的尖椒;日暮时分,连片的温室大棚悄然覆上“棉被”,棚内绿意盎然的果蔬静待生长……走进内黄县,一幅以特色产业驱动乡村蓬勃发展的生动画卷正徐徐展开。

内黄县委书记王辉表示:“近年来,内黄县立足‘红尖椒’与‘绿蔬果’两大特色产业根基,持续加大政策支持力度,深化品牌建设与产业链拓展,为传统农区探索出一条产业兴旺、农民增收的乡村振兴新路径。”

科技赋能 擦亮“红色产业”金字招牌

内黄尖椒声名远播,常年种植面积稳定在13万亩。2024年,全县尖椒总产量达3.84万吨,亩均效益超过7000元。通过重点推广“内黄新一代”“豫艺新一代”等优良品种,良种覆盖率95%以上,产业总产值突破9亿元,“小辣椒”真正成长为“大产业”。

产业规模扩大的同时,内黄县着力破解农产品季节性销售难题。目前该县已建成内黄果蔬城地下冷链仓储库等仓储设施,年集散辣椒能力达12万吨。“我们公司日烘干鲜椒40吨,并拥有一座2300吨容量的冷库用于储存,可实现错峰销售,提升经济效益。”河南乡满红实业有限公司负责人穆清军介绍。



内黄县蔬菜产业为群众铺就增收路

设施引领 筑牢“绿色产业”致富根基

深加工是提升价值链的关键。在井店镇东江村的安阳市兴隆农产品有限公司,生产线高速运转,辣椒经过多道工序变为辣椒段、辣椒粉等产品。“我们年加工辣椒超1000万斤,产品70%出口至美国、西班牙等20多个国家,2024年出口额达1600万美元。”公司负责人杜建刚说。而位于内黄县先进制造业开发区的内黄县天浩生物科技有限公司,则通过生物萃取技术将干辣椒转化为高附加值的辣椒油树脂和天然辣椒素,广泛应用于食品、医药、化妆品等领域,标志着内黄辣椒产业迈入了高科技、高附加值的新阶段。

在火红的尖椒映照致富路的同时,内黄县设施蔬菜产业也为群众铺就了一条坚实的绿色增收路。据统计,内黄县全年蔬菜(不含尖椒)总播种面积35万亩,其中设施蔬菜面积达22.2万亩,总产量263.6万吨,总产值48.9亿元。

在马上乡赵信村,学伟种植专业合作社的钢架温室大棚里,芹菜、螺丝椒等作物长势喜人。“我们采用‘蔬菜+甜瓜’轮作模式,一年两季,效益好的年份收入可观。”合作社负责人吕学伟说。设施的普及不仅提升了抗风

险能力和土地产出,更成为农民稳定增收的保障。

为保障蔬菜产得出、销得好、效益高,内黄县建成了集交易、仓储、物流于一体的内黄果蔬城。每天上午,交易市场内熙熙攘攘,蔬菜经纪人仔细验货、议价,来自各地的采购车辆络绎不绝。通过高效的产销对接和覆盖全国的物流网络,内黄的绿色果蔬得以快速进入各大市场。

全链协同 激活乡村振兴内生动力

产业发展,离不开前端支撑与全链条协同。内黄县规划建设的农机装备制造产业园,正为农业现代化注入动能。安阳豫泽节水装备有限公司生产的节水灌溉设备,可实现亩均节水50%,有效降低了农户种植成本。农机农艺的融合,正推动蔬菜产业向标准化、规模化转型升级。

产业的发展最终要惠及千家万户。在毫城镇西毫村村,农闲时节摘辣椒已成为村民重要的增收渠道。“这活儿按斤计酬,现结现算,老人、妇女都能参与,一天能有几十元到上百元的收入。”村民马爱红说。在内黄,众多像兴隆农产品公司、乡满红实业这样的企业,在自身发展的同时,也创造了大量就近就业岗位,让群众实现了“守着家、抱着娃、挣着钱”。

如今,内黄县“红”“绿”交织的产业格局日益清晰,科技赋能、设施护航、全链发展的模式愈加成熟。这“一红一绿”不仅装扮了广袤的田野,更照亮了群众的幸福生活,为内黄县全面推进乡村振兴提供了源源不断的强劲动力。

内黄县委第八巡察组

巡察利剑察实情 民生实事速落地

本报讯(记者 王晓楠 通讯员 张伟民)“不到一周,漏雨的宿舍就修好了,住着踏实多了!”12月12日,内黄县高堤乡第三小学的教师望着焕然一新的宿舍,向内黄县委第八巡察组工作人员连声道谢。

据悉,内黄县委第八巡察组在高堤乡第三小学走访时,通过核查台账、交流座谈、实地察看,发现该校西侧教师宿舍存在墙角斑驳、雨天漏雨、电路隐患等问题。在巡察组工作人员的询问下,教师说出了诉求。

群众诉求就是巡察指令。巡察组工作人员当场核实情况后,第一时

间向高堤乡中心校下达整改通知书,明确整改时限与标准。中心校迅速响应,连夜对接技术人员、核定施工方案,施工团队周末不休息,仅用两天就完成320余平方米楼顶彩钢铺设,彻底解决漏雨难题。

此次巡察中,内黄县委第八巡察组坚持“发现问题+解决问题”双向发力,累计下达整改通知书70余份,解决师生急难愁盼问题47件。下一步,巡察组将持续聚焦教育等民生领域,用巡察利剑打通基层治理“最后一公里”,全力办好人民满意的教育。

六村镇赵庄村

驻村情义深 义诊暖民心

本报讯(记者 陈海军 通讯员 陈朝霞)“驻村工作既要抓党建、促发展,更要聚焦群众‘急难愁盼’,把民生实事办实、办好。”12月15日,内黄县六村镇赵庄村驻村第一书记武小光介绍,由市中医院医务人员组成的医疗服务志愿队在赵庄村开展了义诊活动,把优质医疗服务送到了村民家门口。

12月初,在武小光的协调下,7名来自安阳市中医院不同科室的医务人员,携带便携式心电图仪、血糖血压检查设备来到赵庄村开展义

诊。医务人员耐心为村民提供健康检查与咨询服务,并结合病情及时提出个性化治疗建议,讲解用药注意事项,让村民近距离感受到了医务人员的专业与贴心。

义诊现场,医务人员还聚焦村民健康需求,重点围绕高血压防治、糖尿病管理、老年人骨关节保健等常见健康问题举办了知识讲座,细致讲解疾病预防要点与日常养护方法,引导村民树立“早预防、早发现、早治疗”的健康理念,积极提升自我健康管理能力。

内黄县城市管理局

新能源环卫车上岗 践行绿色发展理念

本报讯(记者 陈海军 通讯员 李晓晶)“新能源环卫车辆的投入使用,是内黄县积极推进环卫工作精细化治理、践行绿色发展理念的重要举措。”12月17日,内黄县城市管理局副局长刘晓冬介绍,一批崭新的新能源环卫车辆在

内黄县主城区主干道、商业核心区等重点区域正式投入作业。这一举措不仅标志着内黄县环卫作业全面迈入零排放、智能化新阶段,还将以绿色科技赋能城区治理,为城区环境卫生精细化治理注入强劲“新”动能。

此次内黄县投入使用的新能源

环卫车辆,相较于传统燃油环卫车实现了多重升级。在核心优势方面,车辆兼具环保与智能双重特质,作业全程零尾气排放,搭配低噪声运行模式,既从源头减少了空气污染,又最大限度降低了对居民日常生活的干扰。同时,车辆搭载的智能管理系统可实现精准作业路线优化、实时数据监控、能耗动态追踪,让环卫作业从“经验型”向“数据型”转变。

下一步,内黄县城市管理局将持续推进环卫车辆配套基础设施建设,持续提升城区人居环境。

高堤乡

草莓喜丰收 映红致富路

本报讯(记者 陈海军 通讯员 李艳波)“我们选种的草莓适配本地气候,长势旺、成熟早,甜润多汁的口感很受欢迎,不愁销路。”12月17日,种植户冯现雷在内黄县高堤乡草莓种植基地高兴地介绍,今冬草莓喜获丰收,不仅品质好,而且耐储运。

近年,高堤乡草莓种植产业稳步发展,该乡草莓种植基地总面积40余亩,除主打品种外,还搭配种植宁玉、甜宝、黑珍珠、白草莓等多个优质品种,采摘期可持续至次年5月,预计亩产值可达2万元至3万元,亩均

产量稳定在2500公斤。

棚内暖意融融,草莓鲜红饱满,正在采摘草莓的王大姐笑着说:“冬闲时节来大棚打工,活儿不重还能顾家,收入也稳定,特别踏实。”如今,高堤乡草莓种植产业不仅带来了可观的经济效益,也拓宽了村民的就业渠道。采摘旺季期间,许多村民参与采摘、分拣等工作,实现了在家门口就业。另外,高堤乡草莓种植基地还拓展了“线下采摘+本地商超”双销售渠道,既丰富了市场的鲜果供给,又为乡村产业发展注入了鲜活动力。

大棚结出“致富果” 田垄绽放“幸福花”

——内黄县繁阳街道特色种植助农增收纪实

□本报记者 王晓楠 文/图

11月28日,冬日暖阳洒遍黄河故道,记者走进内黄县的繁阳街道辖区,真武庙村的温室大棚内,红彤彤的西红柿压弯枝头,村民们穿梭其间采摘、分拣,欢声笑语伴着果香弥漫;杜庄村的田垄上,豫庄农业的采收车队整装待发,新鲜的娃娃菜将通过冷链物流运往全国。

近年,繁阳街道锚定乡村振兴目标,以党建为引领、科技为支撑、产业为纽带,深耕特色种植产业,全链培育打响特色品牌,让昔日零散农田变身“致富田”,绘就出产业兴旺、农民增收、乡村和美的生动画卷。

党建领航 盘活土地资源

真武庙村坚持党建引领,构建“街道办党工委—村党支部—网格党小组”三级联动体系,通过“四议两公开”推进土地流转,盘活集体土地51亩,建设高标准温室大棚,形成“村集体+合作社+农户”模式。15名党员在产业发展中当先锋,带动全村特色种植达800亩,年增加村集体经济收入十余万元,农户实现“租金+薪金+分红”三重收益。

“作为宜居宜业和美乡村先导区核心项目,我们聚焦西红柿大棚建设等关键载体,通过五村联合模式破解土地零散难题。”分管农业的繁阳街道办事处副主任李万德介绍,明庄村联合周边四村村集体投入960万元建成14栋智慧大棚,配套中控室、物联网远程控制系统等智能设施,由五村党组织牵头成立联合公司统一运营。该基地不仅辐射带动周边1.4万余亩高效农业发展,解决200人就业,还实现年增村集体经济收入60万元,让政策红利精准直达农户。

科技赋能 提升种植效益

“现在种西红柿看数据就行!”明庄村种植户李建国指着显示屏说,物联远程控制系统实时监测温度和湿



真武庙村温室大棚内的西红柿喜获丰收

度、水肥等参数,手机即可操作灌溉、通风。该基地西红柿一年种两季,亩产1.4万余公斤,14栋大棚年产值达338万元。该街道推广的水肥一体化、智能温控等技术,搭配深水井、地埋管等设施,实现节水率超35%、人力成本降低45%的显著成效。

“我们围绕《蔬菜产业高质量发展三年行动方案》,把技术服务贯穿种植全流程。”繁阳街道农业农村综合服务中心主任周建军表示,中心组建专业技术服务队,全年开展20余场培训,覆盖农户1200余人次,重点推广绿色防控、标准化种植等实用技术。在真武庙村,村民王国林的4亩大棚采用西红柿与萝卜轮作模式,借助周建军团队指导的智能种植技术,年纯收入超8万元,“种出的果蔬品质好,收购

价比普通品种高两三毛,这都是技术带来的实惠”。

全链培育 打响特色品牌

豫庄农业以杜庄村为核心,打造近2000亩标准化娃娃菜基地,推行“企业+农户”模式,统一提供种苗、技术指导 and 保底回收,产品经多重品控关卡保障安全。公司通过全国五大产区战略合作与冷链物流网络,实现四季供应,2025年带动全辖区娃娃菜总产量2.4万吨,产值7200万元,惠及300余户农户。

“我们正依托县产业帮扶政策,补齐冷链物流短板,推动特色农产品从‘种得好’向‘卖得好’转变。”

李万德介绍,该街道重点打造“真武庙西红柿”“繁阳娃娃菜”等品牌,通过统一包装、溯源管理提升附加值,产品已远销北京、上海等多个城市。周建军补充道,中心建立农残快检机制和品质分级标准,严格把控产品质量,让“内黄蔬菜”的优质口碑持续发酵。“二期将再建200亩大棚和30亩冷链物流园,实现‘蔬菜到餐桌’全流程服务,进一步延伸产业链条。”李万德透露。

如今,繁阳街道的特色种植已成为乡村振兴“主引擎”,政策红利、科技动能与市场活力深度融合。下一步,繁阳街道将持续完善基础设施,强化品牌培育,推动产业向更高标准、更高附加值迈进,让田畴沃野持续孕育增收希望。



内黄县东庄镇大力调整农业种植结构,发展温棚农业,通过标准化生产、规模化经营,温棚种植效益逐年提高,调动了群众建棚的积极性。图为12月16日,东庄镇群众正在抓住冬闲有利时机建造钢架架菜大棚。

(本报记者 王晓楠/文 通讯员 李连方/图)