巡察护航校园安全 整改筑牢防护屏障

本报讯(记者 陈海军 通讯员 马晓娜)"近期,为压紧压实学校安全 主体责任,我们联合应急、市场监管等 部门,对内黄县实验中学、内黄县向阳 路中学等四所学校开展了专项巡察。" 11月19日,内黄县委第四巡察组负责 人介绍,此次巡察以"全覆盖排查+ 精准化整改"双措并举,重点聚焦校 园安全关键领域与薄弱环节。

内黄县委第四巡察组

首先,内黄县委第四巡察组针对 四所学校的基础设施进行了安全检 查。巡察组工作人员先后深入教学 楼、宿舍楼、操场,细致核查门窗、楼 梯扶手、体育器材等设施的完好情 况,重点排查老化、损坏等安全隐 患。在消防安全检查中,巡察组工作 人员重点检查了消防器材配备、完好 有效性、消防通道畅通情况、应急照 明与疏散指示标志运行状态。

其次,针对排查中发现的各类问 题,巡察组在第一时间向四所学校反 馈了检查结果,并下达整改通知书, 明确整改要求、整改时限与责任人 员,确保整改任务落地见效。同时, 巡察组要求四所学校要以此次专项 巡察为契机,举一反三健全校园安全 管理制度,强化日常安全巡查与隐患 排查力度,建立"排查、整改、复查、巩 固"的闭环管理机制,从源头上防范 各类安全事故发生,用实实在在的整 改成效回应群众期盼,努力赢得群众

内黄县

开展跨部门联合"双随机"检查

本报讯(记者 王晓楠)11月17 日,记者从市生态环境局内黄分局获 悉,该局近期联合内黄县市场监督管 理局、内黄县住房和城乡建设局,聚 焦金属加工、食品加工、城镇污水处 理等重点行业,开展"双随机、一公 开"跨部门联合执法检查,通过精准 协同监管助推企业健康规范发展。

此次联合检查紧扣企业合规经营 关键环节,三个部门分工明确、高效联 动:市生态环境局内黄分局重点核查 环保手续履行及污染防治设施运行情 况;内黄县市场监督管理局查验营业 执照规范、生产许可证有效性及产品 质量控制;内黄县住房和城乡建设局 则专项检查城镇污水处理设施运行等

的认可与满意。

检查组秉持"服务走在执法前" 理念,对发现的固废管理不规范等问 题,现场指导企业梳理流程、明确整 改要求。"一次联合检查覆盖多项内 跟踪,形成管理闭环。

下一步,内黄县将持续深化跨部 门联合监管机制,推动监管工作从 "有形覆盖"向"有效覆盖"深化,为县 域经济高质量发展营造更加规范的

解决学生烦心事

本报讯(记者 陈海军 通讯员

巡察组工作人员在走访中发现,

入"学生急难愁盼"清单,在第一时间 向该校下达了整改通知,要求限期解 决,并全程跟踪督办。 内黄县龙庆街道中心校接到整

改通知后,高度重视,立即制订整改 方案,利用周末时间在女生宿舍一楼 安装了电热水器,并制定了专人负责 的日常维护与水质监测制度,确保供 水安全可靠。内黄县委第九巡察组 在巡察、整改、督办过程中,不仅要求 快速解决,还安排了专人全程紧盯施 工进度与质量。下一步,该巡察组将 继续切合校园师生的实际困难,着力

容,帮助我们解决了实际问题,既规 范又高效。"一位企业负责人表示。 针对检查发现的问题,检查组建立统 一整改台账,对轻微问题现场指导纠 正,对限期整改事项明确标准并动态

内黄县委第九巡察组

巡察监督受欢迎

马晓娜)"以前每天去开水房打水要 走很远的路,冬天冷、夏天热,还时常 担心被热水壶烫伤。现在,在宿舍楼 里就能接到热水,真是太方便了,感 谢内黄县委第九巡察组。"11月19 日,内黄县龙庆街道中心校的全体女 生对内黄县委第九巡察组及时解决 这一问题,表示由衷感谢。

该校的开水房与女生宿舍相距较远, 寄宿的女生每日接水耗时费力、不方 便,还存在提水途中如不慎易烫伤的 安全隐患。巡察组迅速将该问题纳解决师生的烦心事、揪心事。

内黄县今冬胡萝卜喜获丰收

本报讯(记者 陈海军 通讯员 彭志帅 郭元元)11月19日,记者在 内黄县马上乡小黄滩村看到,许多农 民正紧抓农时,在田间地头忙着采 收、运送胡萝卜。内黄果蔬城批发市 场内,来自全国各地的客商正在收 购、装车、发运胡萝卜。

"咱这儿的沙土地透气好、昼夜 温差大,种出的胡萝卜甜脆多汁,品 质没话说。今冬胡萝卜带缨销售,亩 产9000斤左右,1亩地能卖5000多 元,我种了6亩地纯收益3万多元。" 内黄县马上乡小黄滩村村民张俊和 家人忙着采收、分拣,对今冬的胡萝 卜收成感到十分满意。在该县西环 路果蔬城批发市场内,刚刚装满8吨

胡萝卜准备发车的收购商王义磊说: "内黄县沙土地种的胡萝卜品质好, 市场认可度高,我和种植户签订了长 期合作协议,主要销往山东省、湖北 省的部分地区。"

近年来,内黄县积极发展胡萝卜 种植,大力推广起垄定植、合理密植、 水肥一体化、病虫害绿色防控等科学 种植技术,有效提升了胡萝卜的产量 和质量,产品口感清甜、水分充足。 内黄县蔬菜协会副会长董俊立介绍: "目前,全县种植胡萝卜已有5000多 亩,全部带缨销售,既保鲜又受市场 欢迎,产品主要销往全国各地的大型 蔬菜批发市场,今年预计销售额将达 到2000多万元。"



内黄县马上乡小黄滩村大面积种植朝天椒,亩产在600斤以上。11月17 日,趁着晴好天气,农民拔掉辣椒秧苗,抢时采摘入库

(本报记者 陈海军/文 通讯员 尹明晓/摄)

科学种植 产销两旺 16万亩蔬菜稳保居民"菜篮子"

□本报记者 王晓楠

初冬时节,内黄县的田间地头却 一派生机盎然的景象:繁阳街道的露 地娃娃菜青翠欲滴,亳城镇的大棚西 红柿挂满枝头,梁庄镇的越冬黄瓜正 蓄力生长……作为豫北地区重要的蔬 菜生产基地,内黄县当前蔬菜在田面 积达19.6万余亩,其中16万亩秋冬蔬 菜将从11月起持续供应至翌年2月, 为区域"菜篮子"稳定提供坚实支撑。 为确保蔬菜生产提质、产销畅通,内黄 县蔬菜生产服务中心多措并举,以技 术护航、科技赋能、产销联动三维发 力,推动秋冬蔬菜产业高质量发展。

深耕细作 筑牢生产"压舱石"

"夏季高温闷棚能有效杀灭土壤 病菌,定植后要注意控制棚内湿度,预 防疫病发生……"在马上乡秋延大棚 辣椒种植基地,县蔬菜生产服务中心 的技术人员正"手把手"向菜农传授田 间管理技巧。秋冬蔬菜生产周期长、 易受气候影响,技术保障尤为关键。 内黄县早部署、早行动,将技术服务贯 穿育苗、定植、田间管理等全流程。

在育苗和定植前期,县蔬菜生产 服务中心组织技术骨干深入育苗企业 和设施蔬菜种植区,重点指导夏季育 苗技术和高温闷棚作业,通过物理杀 菌方式为土壤"排毒",从源头减少病 虫害发生。针对秋延设施蔬菜定植后 的管理难点,技术团队建立"每周下 沉"机制,常态化开展田间管理、病虫 害绿色防控、安全用药等指导服务,通 过现场教学、发放技术手册、集中答疑 等形式,帮助菜农解决实际问题。

为弥补县级技术人员不足,内黄 县构建"县级专家+乡村技术员"的多 层级服务网络。全县73名蔬菜农民 技术员分布在各蔬菜主产乡村,每月 定期参加县蔬菜生产中心组织的技术 培训,及时更新种植知识,再将先进技 术精准传递给周边菜农。"以前种辣椒 总担心病虫害,现在有技术员上门指 导,还学会了绿色防控技术,不仅蔬菜 长得好,用药也更安全了。"马上乡菜 农王师傅拿着刚采摘的辣椒笑着说。 全方位、多层次的技术服务,既保障了 秋冬蔬菜稳定生产,也显著提升了菜 农的科学种植和安全用药意识。



胡萝卜喜迎收获季(尹明晓 摄)

科技赋能 激活产业"新引擎"

为推动秋冬蔬菜产业提质增效, 内黄县坚持"科技兴菜"理念,积极对 接国内高校、科研机构和育种企业,持 续引进推广优质新品种和先进新技

今年秋季,内黄县成功引进螺丝 椒、高品质西红柿、耐寒娃娃菜等蔬菜 新品种,在马上乡、东庄镇建立示范种 植基地,通过试验示范筛选出适宜本 地气候和土壤条件的优良品种,为菜 农调整种植结构提供参考。在技术推 广方面,大棚遮阴、水肥一体化、自动 放风、集约化育苗降温等先进技术在 秋冬设施蔬菜生产中广泛应用,不仅 降低了劳动强度,还实现了节水节肥、 提质增产的双重效益。

"以前浇水施肥全靠经验,现在用 水肥一体化设备,按比例精准供给,蔬 菜长得匀、品质好,每亩地还能节省水 费、化肥钱100多元。"亳城镇西红柿 种植户李大姐说。新技术、新品种的 推广应用,让内黄县秋冬蔬菜的产量 和品质实现双提升,既增强了市场竞 争力,也让菜农的腰包越来越鼓,为产 业可持续发展注入强劲动力。

精准对接 打通产销"快车道"

"通过产地价格信息群,我提前 了解到今年娃娃菜的收购价,与大型 商超直接对接,销路不用愁,还能卖 个好价钱。"繁阳街道种植大户张大 哥望着丰收的娃娃菜,心里乐开了 花。蔬菜丰产能否丰收,产销对接是 关键。内黄县聚焦"卖得好"目标, 多措并举搭建产销桥梁,确保蔬菜流

县蔬菜生产服务中心通过召开产 销座谈会、市场调研等方式,精准掌握 市场需求动态,建立"外地客商+本地 经纪人""种植大户+大型商超"两大 对接渠道,分别组建经纪人销售群和 蔬菜种植大户群,促进供需双方精准 洽谈、直接交易,减少中间环节。同 时,在全县设立7处内黄蔬菜产地批 发价格信息采集点,每周定期发布县 域内各类蔬菜收购参考价格,让菜农 和收购商及时掌握市场行情,实现明 码标价、公平交易。

"以前收购蔬菜得四处打听价格, 现在有了参考价,心里有底了,与菜农 谈合作也更高效。"来自郑州的蔬菜收 购商陈老板说。畅通的产销信息和对 接渠道,不仅解决了菜农"卖菜难"问 题,也为外地客商提供了便利,形成 "产得出、销得畅、价公道"的良性循 环。此外,针对日光温室越冬黄瓜等 即将上市的品种,县蔬菜生产服务中 心已提前对接外地市场,制订销售预 案,确保蔬菜上市即热销。

从田间到餐桌,从技术到市场,内 黄县以务实举措保障秋冬蔬菜生产供 应。16万亩蔬菜不仅是全县农业增 效、农民增收的重要支撑,更是守护群 众"菜篮子"丰盈的民生根基。下一 步,内黄县将持续聚焦蔬菜产业提质 增效,不断强化技术服务、深化科技赋 能、优化产销对接,让更多优质蔬菜端 上百姓餐桌,为乡村振兴注入更持久 的产业动能。

种植产业规模化 生姜拓宽增收路

□本报记者 王晓楠 文/图

11月14日,豫北大地寒意渐浓, 内黄县二安镇的规模化姜田、高堤乡 袁庄村的小黄姜基地和楚旺镇前尹王 村的特色种植园里,饱满的生姜迎来 了丰收的季节。姜农们忙碌的身影、 农业机械的轰鸣共同奏响了"小生姜 撬动大产业"的增收乐章。

规模种植筑根基 丰产丰收稳收益

"今年靠生姜种植收入了40万 元。"二安镇姜农张明广的笑容里满是 收获的喜悦。作为种姜"新手",他从 栽种到销售全程享受合作社的跟踪服 务,"零基础"也实现了高收益。在二 安镇的生姜种植基地,大型收获机械 来回穿梭,姜农们分工协作,捡拾、去 土、分拣、装筐,一派热火朝天的丰收

二安镇地处卫河两岸, 半沙质 土壤渗水性好,水质优良,为生姜 生长提供了得天独厚的自然条件。 这里产出的生姜块大饱满、色泽鲜 亮、辣味浓郁, 凭借过硬品质深受 市场青睐。近年来,该镇以党建为 引领,将产业兴旺作为乡村振兴的 核心抓手,推行"合作社+基地+ 农户"模式,推动生姜种植从散户 经营向规模化、标准化转型。有着8 年种姜经验的李刘军,不仅自家种 植15亩生姜,还牵头成立专业合作 社,建成可容纳280多万斤的储存 窖,通过科学储存延长供应周期, 待春节前价格上涨后上市,进一步

如今, 二安镇生姜种植规模持 续扩大, 今年已带动周边100多户 群众发展种植400多亩,年总产量 600多万斤,为种植户带来800多万



生姜喜获丰收

元的经济效益。规模化种植不仅让 姜农实现了丰产丰收, 更形成了 "抱团发展、风险共担、利益共享" 的产业格局,为产业长远发展奠定 了坚实基础。

"小姜块"带动"大就业" 家门口增收暖民心

"我60多岁了,在这里干活6个 月,一天挣200元,一年能收入3万 多元。"在二安镇生姜合作社的分拣 现场,工人张国建一边麻利地装姜一 边说道。在高堤乡袁庄村的小黄姜种 植基地,村民尚素社也有着同样的获 得感:"农闲时来剪枝、装箱,一天 能挣七八十元,既不耽误接送孩子,

生姜产业的蓬勃发展,不仅让种 植户腰包鼓起来, 更带动了周边剩 余劳动力实现家门口就业。袁庄村 流转30亩土地发展小黄姜种植,通 过科学管理实现高产优质, 预计今 年亩产可达6000斤至8000斤,每 亩纯收入数千元。基地日常需要4~ 5名固定工人负责除草、浇水、施肥 等田间作业, 采收高峰期每天用工 量更是达到20~30人,有效吸纳了 本村及周边村庄的农户就业。"在家 门口打工挣钱,还能照顾老人孩 子,比外出务工方便多了。"在基地 工作一个多月的李大姐不仅学到了 种植技术,还增加了家庭收入,言 语间满是满足。

前尹王村的20亩生姜基地同样 成为就业"蓄水池"。采收期间,村 民们纷纷参与刨姜、去泥、分拣等工 作,在田间地头实现灵活就业。生姜 产业从种植、管理到采收、储存、销 售的全链条,为不同年龄段、不同需 求的村民提供了多样化就业岗位,让 大家足不出村就能挣钱增收, 真正实 现了"产业兴、百姓富"的良性循

延链提质创品牌 乡村振兴添动力

"我们持续加大生姜产业扶持力 度,推广优良品种和先进技术,着力提 升附加值,让生姜成为群众增收致富 的'金疙瘩'。"二安镇党委书记刘相飞 的话语,道出了内黄县推动生姜产业 高质量发展的决心。在前尹王村,村 "两委"结合本村土壤肥沃、光照充足、 水源充沛的优势,年初引进优质生姜 品种,邀请农业技术专家全程指导整 地、施肥、病虫害绿色防控等工作,采 用科学密植、滴灌灌溉等标准化技术, 实现生姜品质和产量双提升。"今年技 术到位,生姜个头大、肉质嫩,收成可 以。"技术指导员关献峰捧着饱满的生 姜,喜不自胜。

产业要长远,延链提质是关键。 内黄县各乡村纷纷布局产业链延伸和 品牌打造,为生姜产业注入持续动 力。袁庄村相关负责人表示,下一步 将扩大小黄姜种植规模,探索"合作 社+基地+农户"模式,引进深加工技 术,延长产业链条,提高产品附加值; 前尹王村则计划继续扩大种植规模, 优化品种结构,探索初加工、精加工路 径,打造本村生姜特色品牌,让"小生 姜"成为带动村民致富的"大产业";二 安镇更是持续发力,通过推广优良品 种、提升种植技术、完善储存设施,推 动生姜产业从"种得好"向"卖得好"

从单打独斗到抱团发展,从单纯 种植到产加销一体化,内黄县的生姜 产业正逐步实现规模化种植、标准化 生产、品牌化运营的跨越式发展。在 产业振兴的道路上,内黄县正以生姜 产业为支点,撬动乡村发展新格局,让 更多群众在特色产业发展中共享红 利,让乡村振兴的道路越走越宽广。