



## 咸安工厂化育苗

# “小种苗”做成“大产业”

特约记者 李婷婷 通讯员 李卫东 洪瑞 陈卫东

小小种苗,孕育乡村振兴大希望。近年来,咸安区坚持以科技为支撑、以产业为抓手,大力发展现代化、工厂化育苗产业,将一株株不起眼的“小种苗”,培育成带动农民增收、农业增效的“大产业”,为全区现代农业高质量发展注入强劲动能。

3月12日,记者走进咸安区金收成种苗培育中心,只见联栋智能温室绿意盎然、生机勃勃。全自动播种线高效运转,水肥一体化、物联网温控等现代化设备精准调控,工人们正有条不紊地进行放秧盘、加基质、播种子、灌水肥等工序,一派繁忙有序的春耕育苗景象。一株株长势喜人的幼苗,正从这里奔赴各地田间地头。

咸安区金收成种苗培育中心位于官埠桥镇雨坛垸村,窑咀村,由湖北金收成农业科技发展有限公司承建运营。项目总投资1500万元,一期建成50亩现代化育苗基地,打造24个自动化温控大棚。通过配套自动化流水育苗生产线,结合物联网环境监测系统,实现温湿度、光照、水肥全流程精准管控,年培育各类蔬菜、瓜果、甜玉米苗3000万株。

“这个基地采用的是潮汐式育苗方式,与传统喷淋式育苗最大的区别在于供水路径。”咸安区农业农村局蔬菜办负责人陈卫东介绍,传统喷淋式是从叶面供水,而潮汐式育苗直根系供水。这种方式能有效降低棚内空气湿度,从源头遏制病害的发生与蔓延,让种苗更健壮。

依托优选良种、科学配比基质与全程绿色防控技术,基地培育出的种苗根系发达、苗齐苗壮、成活率高。相比传统育苗,出苗率与优质率显著提升,可全面满足露地种植、设施大棚、规模化基地等多元用苗需求,市场口碑日益向好。



“实地考察后,我对这里的种苗非常认可。秧苗长势健壮,根系发育极佳,技术手段也很先进,农业上最怕育苗不好形成高脚苗,这里全程不用打控旺药,技术非常过硬。”武汉市大雄飞防农资有限公司总经理孙晓先表示,用这种基质苗,存活率更高,农户还能提前上市卖好价,这也是其选择合作的核心原因。

凭借优质种苗与完善的销售网络,金收成种苗培育中心市场版图持续拓展,产品供不应求。除保障本地及周边地区农业用苗需求外,还带动村集体经济发展与村民就业增收,探索出一条育苗产业化、规模化、市场化的高质量发展新路。

“目前种苗已达到移栽标准,销售渠道线上线下同步布局。抖音、淘宝、拼多多等平台均已开设网店,苗木热销广西、广东等气候温暖地区。”湖北金收成农业科技发展有限公司董事长秦伟志说,本地3月15日起正式批量上市,今年第一批计划供应8万多盘,覆盖咸宁及周边多个区域,目前市场需求十分旺盛。

谈及未来规划,秦伟志表示,年内将追加投资3500万元,扩建250亩育苗基地,持续优化产能结构,迭代改良品种、升级培育技术,完善“村集体经济组织+龙头企业+基地+农户”合作模式,全力筑牢区域农业生产用苗保障线,以现代化育苗产业赋能乡村全面振兴。

据区农业农村局相关负责人介绍,今年咸安区持续深化“政策+金融”要素集成、“科技+标准”创新驱动、“平台+市场”产销对接三大机制,有力推动蔬菜种植主体提质增效。1至2月,全区蔬菜播种面积达2万亩、产量6.6万吨、综合产值2.9亿元。一株株“小种苗”,正成为咸安农业转型升级、乡村振兴的强劲支撑。



## 咸安春茶迎来开采季

# 科技赋能促产业提质增效

通讯员 李卫东 刘韬

气温回暖,春意渐浓,咸安区10万亩茶园相继进入开采季,茶农和茶企抢抓农时,在青山绿水间奏响乡村振兴“采茶曲”。

3月13日,笔者走进咸安区双溪桥镇九彬村汪大珍千亩生态茶园,放眼望去,中茶108、浙农117等早熟茶叶品种新芽饱满、颗颗挺立,满目青翠。茶园里,30余名采茶工腰挎茶篓,指尖娴熟翻飞,精准采摘着一芽一叶初展的鲜嫩茶芽,将春日生机与茶香尽数收入篓中。

“一年又一年,今年的春茶今天正式开采了。”咸宁汪大珍茶业发展有限公司负责人张长川介绍,企业在区农业农村局的指导和技术协会的推动下,坚持走科技种茶、生态种茶之路,通过两轮次精细修剪、追施有机肥等科学管护措施,让茶园长势喜人、茶叶品质优良。此举不仅实现了采茶工人增收,企业生产成本下降,更推动了茶叶品质提升,为大宗茶机械化采摘打下坚实基础,真正实现了增产又增效。

近年来,咸安区持续优化茶产业布局,着力构建湖湘茶业观光带、中部茶业休闲带、山上茶业文旅带“三带联动”发展格局,罗针、剑春、逸思园、川玉、瑞可等一批茶企集聚发展,产业融合成效显



著。与此同时,全区全力打响“咸安桂茶”区域公用品牌,不断提升市场认可度,茶产业发展势头强劲。

2025年,咸安区茶叶产量达到6100吨,产业产值突破20亿元。在产业稳步发展的同时,品牌推广力度不足、市场知名度不高、茶企用工短缺、春茶采收量不足、茶园效益与利用率有待提升等问题,

仍是当前茶产业发展需要补齐的短板。

咸安区农业农村局经作股负责人汪明亮表示,用工紧缺是当前突出问题。为此,该局多措并举:面向河南、安徽等省发布用工信息,拓宽用工来源;在城区零工驿站宣传引导,动员零散工加入;鼓励茶园推行“老手带新手”模式,提升采摘效率,保障春茶采收有序推进。

今年春季气候适宜,全区10万亩茶园已分批开采。据预测,今年全区茶叶产量有望突破6600吨,同比增幅8.2%。下一步,咸安区将以春茶开采为起点,补齐产业短板,强化科技赋能,擦亮区域品牌,推动茶产业全链条提质增效,让茶叶带动百姓增收,为乡村振兴注入持久动能。

## 守护一湖碧水

# 咸安开展渔业人工增殖放流活动

本报讯 通讯员洪瑞、孙志成、吴涛报道:为持续改善斧头湖水域生态环境,养护水生生物资源,3月11日上午,咸安区在斧头湖碧桂园简易码头开展2026年渔业人工增殖放流活动。

在市公证处公证人员及渔民的见证下,工作人员通过滑道,小心翼翼地将一尾尾活蹦乱跳的鲢鱼和鳙鱼鱼苗投放到斧头湖中。作为滤食性鱼类的代表,这两种鱼类主要以浮游生物为食,被誉为“水体过滤器”,能够有效消耗水体中的藻类。据悉,本次活动共计投放鲢鱼、鳙鱼鱼苗75万尾,规格均在10厘米以上,将有助于养护水生生物资源、改善湖区水质,进一步提升斧头湖水生态环境。

近年来,咸安区持续加大渔业资源养护力度,科学规划放流品种和规模,增殖放流已成为恢复渔业资源、净化渔业水域环境、保护生物多样性的重要举措。

“我们欣喜地看到,斧头湖水域生态环境得到了有效改善,渔业资源稳步回升,渔业产业的可持续发展能力也在显著增强。”咸安区农业农村局渔业渔政股负责人郭斯政表示,“这不仅是农业农村部门的努力,更是社会各界共同参与、共同守护的成果。”

下一步,区农业农村局还将加强对放流水域的巡查和执法监管,严厉打击非法捕捞行为,确保放流鱼苗成活并发挥生态效益,守护好一湖碧水。

## 三月春风绿意浓

# 咸安萌娃护绿在行动

本报讯 通讯员陈柱、王丹、蔡盈报道:3月12日,咸安区中心幼儿园、第七幼儿园、浮山中心幼儿园同步开展植树节主题活动,让孩子们在亲近自然中感受生命、萌发环保意识。

小班幼儿在教师带领下,开展“小手添绿”手印画创作。蘸满绿色颜料的小手轻轻按压在画布上,光秃的树干瞬间“长”出片片鲜活的树叶;中班幼儿化身小园丁,松土、栽苗、填土、浇水,小心翼翼地将树苗安家,在托托中用黏土塑造心中的“生命树”;大班幼儿走进园内绿化带,用蜡笔拓印树皮纹理,探索自然的奥秘,还给园内树木浇水,用画笔描绘绿色家园,将手绘卡片挂上枝头,许下美好心愿。

“我要和小树一起长高高”“小树苗要好好喝水哦”……稚嫩的童言童语中,爱绿护绿的种子悄然生根。活动不仅让孩子们体验到劳动的快乐,更在潜移默化中传递了尊重自然、珍爱生命的教育理念。

春风拂柳,绿意润童心。活动中,咸安区中心幼儿园相关负责人表示,该园将始终秉持“生活即教育,自然即课堂”的育人理念,将生态文明教育融入日常,让植绿、爱绿、护绿的理念深植童心。未来,幼儿园将继续深耕生活化课程,让教育回归自然与本真,陪伴每一个孩子像幼苗一样向下扎根,向上生长。

## 送物资 办实事

# 官埠桥镇环保地膜精准发放

本报讯 通讯员陈柱、李钰、雷莹莹报道:3月12日,正值春耕备耕关键时节,咸安区农业农村局联合官埠桥镇在官埠桥镇农技推广站大院举行2026年春耕地膜科学使用与回收集中宣传活动。

活动现场,宣传横幅高高悬挂,一摞摞崭新的地膜整齐码放,农技人员忙碌地为前来领取地膜的农户进行登记和讲解。现场秩序井然,来自全镇各村(社区)的种植大户、合作社代表等136户农户有序排队,凭相关证明领取地膜。

据了解,现场共集中发放全生物降解地膜4.2吨、加厚高强度果菜园地膜12吨。区农业环境保护站站长李钰带领技术人员现场“开讲”,面对面为农户讲解新地膜的特性优势:“全生物降解膜到时间会自动分解,不需要人工回收;加厚高强度膜保温保湿效果好,且不容易破碎,秋收后方便捡拾回收,大家使用起来既省工又环保。”

除了现场讲解外,工作人员还同步发放了地膜技术指导手册,并详细介绍了废旧地膜回收网点的地址、回收标准以及以旧换新的激励政策,明确传达了“谁使用、谁回收”的责任意识。

“以前对降解膜不太了解,怕效果不好,今天听了技术员的讲解,心里有了底。而且听说用完还有回收政策,我们种地也更踏实了。”正在领取地膜的种植大户陈某某高兴地说。

此次活动的成功举办,标志着咸安区2026年地膜科学使用与回收项目进入关键的春耕实施阶段,通过“物资+技术+政策”的一站式服务,有效打通了政策落地的“最后一公里”,为保障耕地质量、推动农业绿色高质量发展注入了新动力。

## 高桥刘桢村

# 高标准农田建设拉开帷幕

本报讯 通讯员蒋旗、胡晴报道:3月11日,笔者在咸安区高桥镇刘桢村刘桢高标准农田建设项目(改造提升)工程施工现场看到,两台大型机械来回穿梭,有序开展土地平整、沟渠开挖、道路整修等作业,现场一片繁忙景象。

今年以来,高桥镇刘桢村高标准农田建设项目计划整治地块274.66亩,总投资达340.63万元,该项目涉及地块112个,覆盖刘桢村11个村民组及白岩泉村2组。该镇把高标准农田建设作为实施“藏粮于地、藏粮于技”战略的关键之举,助力提升农户生产能力和综合效益。

刘桢村党支部书记郑婷介绍,项目地块由农户流转至村集体经济合作社,此前该区域农田“看天吃饭”,易受旱涝影响。高标准农田建设实施后,将实现“小田并大田”,同步完善水利设施和机耕路,为村集体经济发展奠定基础。下一步将同步推进灌溉与排水工程,整治坑塘7口、新建泵站3座、修复泵站5座,铺设管道2438米,修复农渠3285米、斗沟707米,疏浚沟渠300米,配套渠系建筑物165座,全面提升农田抗御旱涝灾害能力等。

“项目预计4月完工,当前施工至沟渠环节。完工后将交由刘桢村经济合作社统一管理,计划4月种中稻,9月种油菜,已签订订单农业模式,确保统一管理。”郑婷表示。