

## 秋粮“三增”绘就丰收图景

## 2025年我市交出粮食安全喜人答卷

## 全面推进乡村振兴 镇江实践

本报记者 周迎 本报通讯员 张行

“在2025年夏季高温的不利影响下,我们依然实现了秋粮面积131.15万亩、总产72.29万吨、单产551.20公斤/亩,呈现出较2024年同期分别增加0.08万亩、0.58万吨、4.11公斤/亩的‘三增’态势,这不但体现了镇江在粮食生产端的‘技术’底气,更彰显了镇江对粮食安全这一‘国之大者’的极端重视。”近日,市农业农村局公布2025年粮食生产“成绩单”秋粮的“三增”态势,不但为2025年的秋收画上完美句号,更为粮食安全贡献了镇江力量。

## 粮油种植面积稳定优化

粮食种植面积的多寡,直接决定产量“盘子”的大小与稳定。而2025年我市粮食种植面积的稳定中有增,离不开政策“红包”的精准滴灌。

2025年,我市坚决贯彻“稳粮扩油”政策方针,全面落实各级惠农补贴与专项资金。“我们累计下达稻谷补贴1595万元、大豆玉米带状复合种植补贴102.4万元、新型经营主体单产提升项目172.6万元、油菜扩种资金129.7万元,统筹市

级专项资金7.99万元对规模种植大豆主体给予每亩57.2元补贴,向扬中市发放种粮大县奖补10万元。”市农业农村局种植业管理处处长王传友表示,这些“实际”的补贴和奖补,激发了农户的种植热情,为粮油种植面积的稳定增长夯实基础。

值得一提的是,2025年,我市在夏粮播种面积保持稳定增长同时,通过挖掘旱杂粮潜力、控减直播稻面积等措施,稳定了关键秋粮(水稻、大豆)的种植面积。同时,我市还进一步强化防止耕地“非粮化”工作,通过复收复种、秋收秋种等关键时节,按时完成撂荒耕地图斑治理任务,落实应种尽种举措。

## 单产提升行动扎实实施

近年来,我国农业发展正从单纯追求数量向质量效益并重转变。在粮油作物领域,通过良种良法配套、农机农艺融合等技术手段,推进大面积单产提升行动,是挖掘现有耕地的生产潜力,保障粮食安全的关键举措。而在镇江,一场由科技“引擎”的强劲驱动挖掘单产潜力的精彩大戏刚刚落下帷幕。

2025年,我市建立6个优质粮油片

区,围绕小麦、水稻、大豆、玉米等粮食作物开展单产提升,确保项目区单产提升幅度达5%以上,受益主体达676个、累计面积达23.30万亩。

“我们针对性解决水稻秧苗素质不高问题,建成10个育秧中心(基地),较传统育秧增产5%至10%。同时,打造量质协同基地2个,通过推广水稻机插秧、应用‘三新’技术、建设高产优质片区等措施,有效提高了土地产出率,高产攻关田的小麦亩单产突破了654.1公斤、水稻亩单产突破了762公斤。”市农业农村局副局长何东兵表示,通过典型示范、技术集成,辐射带动周边区域粮食单产水平稳步提升,为粮油生产高质量发展注入强劲动力。

## 生产组织保障强劲有力

粮食种植,种得多更要种得好,这背后离不开服务“网格”的全时在线。

2025年,市农业农村局成立“7+5”服务指导全年粮油生产工作机制,印发全年粮油生产预期、春季农业生产、夏收复种、秋收秋种等指导意见。同时,积极落实“以秋补夏”措施,精准指导农户做好肥水运筹、病虫害防治等田管措施,统筹各类资金实施水稻“一喷多促”,落实防灾减灾要求,并与市气象局共同发布气象服务专报64期,为粮食种植全程保驾护航。

以植保方面来说,2025年,我市聚

焦“虫口夺粮”,构建全方位病虫害防控体系。“我们依托69台智能监测设备和16个人工监测点,开展病虫动态监测1507期,发布预报66期,实现病虫预报‘镇级覆盖’。”市农业农村局相关负责人表示,通过建设9个省级农作物病虫害绿色防控技术展示区,开展24项“三新”试验示范,全市2项技术模式入选全国区域性绿色防控技术模式。“我们还统筹资金采购高效药剂,小麦赤霉病扬花防治率109.62%、水稻穗期防治率193%、统防统治覆盖率75.2%,稻飞虱虫害发生程度轻于上年。”

“2025年,我们实现了全年粮食播种面积207.29万亩、总产98.17万吨,较上年期分别增加0.60万亩(五连增)、0.16万吨(六连增),增幅分别为0.29%、0.16%,分别高于省均0.08%、0.24%,面积与总产增幅均位于全省第五位,单产水平减少幅度苏南第一,位于全省第四位,粮食产量稳定性考核位于二序列第二位,为市委、市政府交上一份满意答卷。”市农业农村局党委书记、局长刘璇表示,从稳面积到提单产,从强指导到重防控,一系列组合拳打出了粮食生产的“镇江力度”。接下来,全市农业农村局将继续紧抓主体培育和单产提升关键,强化现代种业和科技装备支撑,夯实高标准农田和耕地质量基础,调动地方政府和种粮农民积极性,做好防灾减灾和技术推广服务,夯实夏熟粮油基础。

## 秋粮“三增”彰显“国之大者”担当

周迎

风过稻田千重浪,岁龄年丰粮满仓。在2025年这个关键年份,面对夏季高温等不利因素的严峻考验,镇江以一份沉甸甸的秋粮“三增”成绩单,用鲜亮的数字跃升,展现胸怀“国之大者”、端牢“中国饭碗”的责任担当与坚实步履。

战略统筹与政策赋能是筑牢“稳面积”的压舱石。粮食安全,首在根基稳固。镇江积极稳植种植面积这个“基本盘”,坚定贯彻“稳粮扩油”政策导向,精准浇灌真金白银的“政策红包”,直接激发了农户“愿意种、种得好”的内生动力。在以“非粮化”治理的持续攻坚中,

镇江还通过控减直播稻、挖掘旱杂粮潜力,强化抛荒撂荒治理等硬举措,严守耕地红线,确保良田姓“粮”,在关键秋粮面积稳定上展现了“寸土不让”的决心。

科技驱动与单产攻坚是点燃“提单产”的新引擎。在耕地资源紧约束背景下,向科技要产量、向管理要效益,成为保障粮食安全的必由之路。镇江用良种良法的配套融合,提升了农业的“硬核”实力;用农机农艺的深度融合,革新了传统的生产方式;用示范引领的辐射带动,形成了“以点带面”的燎原之势,

为镇江老百姓的饭碗里装更多“镇江粮”提供了硬核支撑。

体系护航与“以秋补夏”织密了“保丰收”的防护网。粮食生产,是一场与自然和市场双重风险较量的持久战。面对夏季不利影响,镇江迅速启动“以秋补夏”的应急机制,体现了风险应对的敏捷性;成立“7+5”服务指导专班,精准调控肥水,科学防治病虫,统筹资金实施“一喷多促”,构建“虫口夺粮”的防控体系,展现了治理能力的现代化。此外,通过打造“全天候”的气象服务网络,强化了防灾减灾的前瞻性。这套从指导到防

控、从应急到常态的“服务网格”,为粮食安全构筑了坚实屏障,确保了灾害之年依然能够颗粒归仓。

展望前路,征程壮阔。全市粮食播种面积实现“五连增”、总产实现“六连增”的佳绩已成过去,但端牢饭碗的使命永远在肩。我们期待并坚信,镇江将继续紧抓主体培育与单产提升,强化种业与装备支撑,夯实农田质量基础,进一步调动各方积极性,必将在一季接一季的丰收中,持续为大国粮安贡献更为厚重的“镇江力量”。

## 我市选手在全国农产品质量安全检测技能竞赛中斩获佳绩

本报讯(殷锡峰 记者 周迎)1月15日,第七届全国农业行业职业技能大赛——农产品质量安全检测员技能竞赛圆满落幕。来自全国32支代表队、128名顶尖选手同台竞技,切磋交流,我市农产品检测中心工作人员黄瑶作为江苏省代表队成员之一,凭借扎实的专业功底和出色的实操能力,荣获个人二等奖。

本次大赛由农业农村部、人力资源和社会保障部、中华全国总工会联合主办。大赛在传承往届种植、畜禽、水产品定量检测项目基础上,首次增设基层急需的快速检测内容,全方位考核选手法律法规掌握、检验方法应用、仪器操作规范、数据处理分析及质量控制等综合能力,既是全国农产品检测队伍技术水平的“大检阅”,也是行业技能人才的大比拼。”

谈及参赛感悟,黄瑶表示:“成功是经验,失败是经历。不必畏惧失败,每一次参赛都是成长的历练,无论结果如何,都让我更加坚定信心。技能提升没有终点,唯有脚踏实地、勤学不辍,才能在检测岗位上做到精益求精。我将把比赛中的收获与同事们共享共进,以实际行动践行‘守好每一道关口’的承诺,用专业力量守护千家万户的餐桌安全,为农产品质量安全贡献自己的全部力量。”

市农业农村局相关负责人表示,这份荣誉的背后,不仅是黄瑶自身日复一日的刻苦钻研与精益求精,更彰显了我市农产品质量安全检测队伍过硬的专业素养和昂扬的精神风貌。此次竞赛有效激发了全市检测人员钻研业务、精进技能的热情,真正实现了“以赛促学补短板,以赛促干强本领”的目标。

值得一提的是,市农业主管部门将以此次获奖为新起点,认真总结经验,充分发挥获奖选手的示范引领作用,在全市农产品检测队伍中营造“学技术、练本领、比技能”的浓厚氛围,持续加强技能人才队伍建设,推动农产品检验检测工作向更规范、更精准、更高效迈进,为筑牢全市人民“舌尖上的安全”防线提供坚实技术支持。

## 共赴冬日莓园的甜蜜之约

## ——地产草莓推介

本报记者 周迎 本报通讯员 茅蓉芳 张倩

## 利源家庭农场

扬中市利源家庭农场成立于2014年,草莓面积52亩,种植品种为红颜,农场深耕绿色种植,主要应用了滴灌节水、病虫害绿色防控等技术,注册了“三只河豚”商标,被誉为市级农产品示范园,于2025年获得绿色食品认证等。

上市时间:每年12月1日至次年5月1日

地址:扬中市三茅街道明华村西六组

联系人:冯宁

联系电话:18205289582

## 众鑫家庭农场

扬中市众鑫家庭农场成立于2016年,草莓面积40亩,主要从事草莓种植,主要种植品种有“红颜草莓”“奶油草莓”“白草莓”以及



“黑草莓”,农场主始终坚持绿色种植理念,应用病虫害绿色防控、土壤改良等先进技术,将食品安全放在首位,严格把控种植过程中的每一个环节,确保草莓品质安全可靠,实现了草莓园高产、优质、高效的目标,其草莓以果形饱满、色泽鲜艳、口感香甜而闻名,深受消费者喜爱。

上市时间:每年12月1日至次年5月1日

地址:扬中市新坝镇双新村12组

联系人:宋庆昌

联系电话:13645283918

## 晟程家庭农场

扬中市晟程家庭农场成立于2015年,草莓面积40亩,是一家集草莓种植、采摘体验与农业观光于一体的家庭农场。这里阳光充足、土壤肥沃,为草莓的生长提供了得天独厚的自然条件。农场主要种植“红颜”以及“奶油”草莓,坚持生态种植的理念,采用有机肥料和生物防治方法,让每一颗草莓都在无污染的环境中自然成熟。农场的承诺是,为您提供最健康、最安全的新鲜草莓,让您能够放心享受大自然的馈赠。

上市时间:每年12月1日至次年5月1日

地址:扬中市三茅街道锦程村10组

联系人:杜益刚

联系电话:18362014789

## 扬中经济开发区

## 双跃家庭农场

扬中经济开发区双跃家庭农场成立于2015年,种植面积30亩,农场主秉持“科学种植”的理念,采用有机肥料和生物防治技术,确保草莓健康安全。同时农



图片由受访者提供

场主深刻认识到科技对农业发展的推动作用,积极与农科院合作,探索草莓产业创新发展之路。园内种植多个草莓品种,引进优质草莓新品种宁丰草莓,丰富产品种类,满足市场需求。园内提供草莓采摘体验活动,让游客亲近自然,享受采摘乐趣。

上市时间:每年12月1日至次年5月1日

地址:扬中经济开发区双跃村前六组

联系人:历建法

联系电话:13605297871

## 耕新五年·新农人说 ②

本报记者 周迎 本报通讯员 滕士安 王志建

在句容市钟灵毓秀的山水之间,不仅景色醉人,一缕清醇绵长的茶香更是萦绕不绝。而作为推动茶这一区域特色农业与传承融合发展的代表之一,句容市喜客山堂茶文化有限公司的负责人宣霞对茶产业“爱得深沉”。

企业负责人,句容市茶叶协会副会长、江苏省企业技师、乡土人才大师工作室领办人、技术能手、卓越新农人……虽然宣霞的身份很多,但最让她珍视的,是“卓越新农人”这一称号。这不但是对她“十四五”奋斗成绩的褒奖,更是激励她在“十五五”中继续带头奔跑的力量源泉。

## 过去的五年:埋下头,把根扎深

回想这五年,宣霞和她的团队没想过要创造多大的奇迹,只是觉得:“事情得一件件做,路得一步步走。”这一走,就是深耕的五年。

最先做的,是把产业揉到一起。宣霞琢磨,不能光顾着种茶、制茶,还得让这片“叶子”活起来。于是,她把第一产业的生态茶园、第二产业的精制加工和第三产业的品茶体验、技艺培训、文化推广慢慢拧成一股绳。她办的职业培训学校,手把手教出了不少技术能手,让“泡茶的手艺”也能成为安身立命的本事。

老祖宗传下的桂花红茶技艺,是宝贝,不能丢。但宣霞知道,守着老规矩不等于墨守成规。在她的工作室里,传统的技法被注入新的理解,她带着徒弟们边学边试,几年下来,竟培养出了28名省级技术能手和5名全国技术能手。老手艺在年轻人的手里,反倒更亮了。

她还把培训教室和展示空间搬到了田间地头,建起了“江苏省田间课堂”“最美空间”,成为了传播先进农业技术、弘扬茶文化、凝聚乡村振兴力量的重要阵地。“技术能致富,文化能聚心。”宣霞觉得,乡村的振兴,光有产业不够,还得有魂。

## 未来的五年:拉起手,结伴同行

站在新的起点,宣霞心里有了更清晰的图景。她不再满足于“一个人跑得快”,更希望“一群人走得远”。

她想让这片茶园变得更“聪明”。智慧农业的技术,比如土壤监测、精准管理,她都打算引进来,让每一片茶叶从生长到杯中,都看得见来路。茶旅融合是她看好的方向——未来的喜客山堂,不只是卖茶的地方,更是可以体验采茶、学习非遗、静心品茗的“茶文化客厅”,让城里人来这儿,真正住下来、慢下来。

技术和人才,是未来的两条腿。宣霞计划跟科研院所、高校的联系更紧密些,“专家有知识,我们有土地和手艺,合在一起,才能制出好茶。”她的培训课堂会一直办下去,目标是把更多乡亲培养成懂技术、会经营的新农人,形成一支能带头、能冲锋的“头雁”队伍。

桂花红茶这个品牌,宣霞经营得更用心,让懂茶的人能找到心头好,也让普通人能喝到放心茶,模式销售的路子也在尝试拓宽,图的就是个新鲜、方便,建立起长久的口碑。

归根结底,宣霞希望自己未来五年的努力,能像茶树一样,把根深深扎进句容的土地里,再把这缕茶香,送到更远的地方。从传承一门技艺,到兴旺一个产业,再到滋养一方文化,她和喜客山堂的故事,没有惊天动地的转折,有的只是日复一日的坚守,和对故乡风物那份越来越浓的深情与自信。

年终岁底,种粮增收几何  
听农场主侃“种粮账本”话来年产

本报记者 周迎 本报通讯员 蒋须俊

正值数九寒冬,广袤的田野上,绿油油的麦苗长势喜人,为萧瑟冬日赋予了生机勃勃的景象。临近年关岁底,农户种粮收益如何?记者走访了丹阳市的家庭农场主,算一算种粮收入账,共话来年春耕生产。

一股股清香宜人的新米,在加工包装后,正陆续发往本地及周边市场。日前,丹阳高新区云阳街道花园村瑞田家庭农场主张伟,在忙于新米销售之余,向记者盘点起“秋粮账本”。

张伟是一位“80后”新农人。2012年,他放弃城里开店经营的安逸生活,选择回家种田。依靠国家农机购置补贴政策,在各级的关心支持下,他先后投资数百万元购买各类大型农机具,并凭借爱钻研、肯吃苦、善经营的优势,走出了一条机械化作业、规模化种植、集约化经营、标准化管理的现代粮食生产之路。截至目前,张伟流转承包的粮田面积已达1500多亩。他的瑞田家庭农场和瑞田农机综合专业合作社相继获得省级示范家庭农场、省级农机示范合作社的称号。

说起2025年的秋粮收成,张伟告诉记者,目前糯稻已经全部销售完毕,价格为3.3元/公斤。粳稻则全部留家里加工大米。自2020年下半年农场投资购置一套稻米加工设备,建起了自己的稻米加工生产线后,他通过自产自销,逐步打响了农场“瑞优农”优质稻米品牌。

“我家农场种植的是优质稻米品种,在加工过程中不抛光、不打蜡,客户在品尝后青睐有加,线上订单销售占了大头,销往丹阳及镇江周边企事业单位食堂和乡镇超市等。同时,安徽和南京等地也有一部分客户订购。截至目前,农场的新米已加工130吨左右。”张伟说,通过变单纯卖原粮为

销售优质稻米,农产品的附加值提升了,粮食的效益也有了增长,品牌化经营之路没走错。”预计2026年春节前,农场加工的新米总量能达到300吨左右。”

谈到当前的小麦苗情,张伟兴致勃勃。“秋收秋种期间天气较好,小麦播种质量和播种进度,目前农场的1500亩小麦长势不错,麦苗平均叶龄在3至4叶一心,每亩苗数达到30万苗以上。”

受秋种后一直没有有效降雨影响,张伟表示,田间干旱,有些地块已经出现杂草萌发现象。下一步,他准备等气温回升,在下雨之前拌除草药进行机械施肥。同时,按照农业农村部门的有关要求,因地因苗分类落实冬管措施,确保小麦安全越冬,为夏粮稳产增收打好坚实基础。

新的一年,如何从早谋划农事及春耕工作?张伟表示,针对近两年气温偏高且雨水减少的天气变化趋势,2026年春耕备耕之际,他一方面将优化水稻品种结构,根据农场的种植规模,适当选择中晚期的优质品种进行有效搭配种植。同时,加强田间管理,确保各项技术措施落实到位,尽量降低种粮综合成本,做到节本增效促增收。此外,继续把农场的“瑞优农”大米品牌做优做强,让更多消费者能吃到软糯香甜、好吃放心的地产大米。

敬请关注微信公众号  
金色田野 三农镇江

投稿邮箱: zjrbjsty@163.com