

今年我市“三夏”大忙交出漂亮成绩单

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

市农业农村部门在今年夏收中预测的全市小麦单产达360.97公斤/亩，较上年亩产增加13.22公斤，增幅3.8%；到6月24日，全市109.66万亩水稻栽插完毕，较去年提前了2天，面积增加了0.41万亩……一个接一个的喜讯，不但交出了今年我市“三夏”大忙的漂亮成绩单，更代表着夏粮归仓的幸福和秋粮孕育的期待。

认识清晰，全力保障“国之大事”

忙好“三夏”，对于粮农来说是收获的大事。而对于全市农业农村部门来说，更是聚焦“国之大事”、不可推卸的分内职责。

“市委、市政府高度重视夏收夏种工作，严格落实粮食安全党政同责要求，多次开展粮食生产和‘三夏’工

作专题调研，要求把夏收夏种工作摆在当前农业生产的关键位置。”市农业农村局党委书记、局长刘璇表示，夏收夏种是全年粮油生产承上启下的关键时期，事关夏粮丰收成果和秋粮丰产基础。市农业农村局立足早谋划、早组织、早部署，及早印发《关于做好夏收夏种工作的通知》，及时部署防汛抗旱相关工作，确保夏粮及时收获、秋粮作物适时播栽，切实打赢夏收夏种生产攻坚战。

夏收夏种，关键在抢。为给夏收夏种工作提速，市农业农村部门主动作为，切实发挥农机主力军作用，提前做好好农具摸底、农机跨区作业调度和供需信息服务工作。据统计，今年夏收夏种期间，全市累计调度准备各类农具3.7万余台(套)，其中拖拉机7311台、联合收割机9612台、插秧机13418台、烘干机6112台，烘干粮食近23.45万吨，为帮助农民及时晾晒、烘干入仓，确

保夏粮丰收成果到手、秋粮顺利下田，切实发挥出农机“铁牛”的重要性。

强化指导，技术赋能科学种粮

夏收夏种是个系统工程，需要“天时”“地利”“人和”的多元配套。

“俗话说‘麦要抢’，夏收的关键，在于及时快速地完成小麦收割，为水稻栽插腾出茬口。但小麦收割期间，最怕的就是刮风下雨，所以，摸清‘老天爷’的心情，并及时将‘负面情绪’通知给农户，这一点至关重要。”市农业农村局种植业管理处处长王传友表示，市农业农村局联合气象局开展“三夏”气象服务专报，利用农情群、大群、‘亚夫’直通车等开展气象服务。“总的来说，今年麦收期间天气还是帮忙的，农户们普遍反映小麦增产，品质优秀。”

如果天帮忙是“外力”，那人努力就是不折不扣的“内功”。今年夏收夏种期间，市农业农村部门发挥“7+5”指导小组的作用，组织广大农技人员深入生产一线，指导抢收抢种工作，及时发现、协调解决存在的问题，确保夏收夏种工作有序开展。

据了解，自5月份以来，全市农业农村系统农机、农技人员累计下乡达600余人次，帮助农户解决生产中的实际问题，切实保障夏收夏种的顺利推进。

值得一提的是，在夏种开启的同时，市农业农村部门就发布了《全市水稻栽插及一种就管技术意见》，提醒农户在高质量栽种的基础上，及时落实关键田间措施，做好一种就管，促早发，防僵苗，为秋熟增产丰产打好基础。

优化配套，增强农民种粮信心

今年，我市在夏收夏种的过程中，出现了一个显著的新变化。无论是小麦种植端“镇麦”系列的大面积应用，还是近年来农民在水稻种植端种植糯稻中的新宠“镇糯”系列，无不透露出“镇字号”良种在镇江的号召力。

“今年以来，按照省委一号文件‘着力提高粮食综合产能，深入实施主要粮油作物单产提升行动’的要求，我市将持续提升粮食单产水平为目标，坚持良种良法配套，良种推广应用率98%以上。”市农技推广站站长钟志仁如是说。

润州区开展“润农e播”公益助农直播活动

本报讯(田奕铃 记者 周迎)“直播镜头里展示的都是早上在地头上现采的本地瓜果，小黄车里可以看详情……”日前，在润州区“润农e播”公益助农暨幸福金山“益”起助力网络直播活动现场，镇江三五电子商务公司的网络主播拿着手机边走边播，介绍着本地农产品，吸引了一批周边居民驻足。

这是由润州区委网信办、金山街道慈善社工站、金山街道润州山路社区、镇江三五电子商务有限公司联合主办的润州区“润农e播”公益助农暨幸福金山“益”起助力网络直播活动，旨在进一步发挥网络直播行业的显著优势，推动网络直播企业投身区域发展、社会民生、志愿服务等事业，创造更大社会价值，通过直播间链接起助农助老助困的爱心桥。该活动也是2023年省级福彩公益金支持社会福利事业专项资金支持社会工作服务项目。

“现场摆的东西大家在直播间里也能找到……”网络主播介绍道。这次活动既把直播间搬进了社区，也把镇江特色农产品从田间地头摆到了居民面前，开辟了乡村特色产品本地产销的新渠道。活动中，镇江三五电子商务有限公司与润州区多个社区进行结对，计划通过开展形式多样的“直播+”活动，帮助本地农产品打开销路，助力乡村振兴。同时，本次直播售卖所得收入将全部用于助老助困帮扶工作，为困难群众捐赠了100个涵盖粮油、生活用品的“益”起助农箱。

值得一提的是，我市加大绿色高质高效关键技术模式集成推广力度，建设省级水稻绿色高质高效示范片26个、稻麦田杂草周年综合治理示范区6个，为秋粮优质丰产打好基础。

排水追肥待烤田 农户雨后稻田管理还需“三步走”

本报记者 周迎 本报通讯员 王俊鹏

“前两天雨水对田里的影响大不大？”“有没有采取什么措施？后面要强化哪些管理？”7月3日上午，连绵的雨水暂歇，市农业农村局组织农技人员队伍，前往镇江经开区和扬中市，指导农户稻田雨后管理，为秋粮丰产打牢基础。

在位于镇江经开区的镇江市粮食周年量质协同提升先行区，嫩绿的秧苗长势正旺。农技人员走进秧田，随机选取一株秧苗，拔出底泥，在薄薄的水层中洗去根部附着的泥土，拿到眼前仔细查看后说道：“这个根系还可以，长得很粗壮，分蘖情况也好，看来没受到什么影响。”

说完，农技人员随手将秧苗重新栽回田里，并仔细询问起先行区负责人该田块的管理情况。

“我们先行区今年的水稻种植面积是14800亩，从6月11日开始插秧，秧苗苗龄控制在20-25天这个最佳时间段，栽插后，我们每亩施用了30公斤复合肥……”先行区负责人吕成飞如数家珍地报出了该地块的相关信息。

谈及前两天的连续降雨，他坦言，雨水有利也有弊，一方面，在水稻栽插期间下雨，有利于秧苗成活；但另一方面，雨水过多，也会导致秧苗黄弱。“总的来说，我们这地势不算低洼，没有因为短时强降雨造成严重积水现象，在田秧苗总体影响不大，目前生长正常。后续，我们将强化田间水肥管理，保持湿润灌溉，适时进行轻微耘田，防止秸秆产生的有害气体对水稻产生伤害。”

在扬中市新坝镇红联村，农技专家在一处田块边小声探讨着。从现场不难看出，这块田受到了雨水的影响，但好在经过及时排水处理，田间水层已恢复正常水平，但秧苗长势略有些“乏力”。“这是我们新坝镇红联村的绿色高

质高效示范片，整个面积有200亩，前几天的短时间强降雨让这块区域出现了淹水现象。但通过相关部门的通力协作，田间积水已顺利排出，将对水稻生长产生的不利影响降至最低。”新坝镇乡村振兴局农业科高级农艺师姚久宝说，下一步，两天以后，他们将按照每亩7.5公斤的标准施一次尿素作为恢复肥，帮助田间秧苗恢复；再过5-7天左右，施第二次分蘖肥，做到管理到位，保障秋粮丰产。

“针对前一段时间镇江连续阴雨的情况，市农业农村部门组织农技人员赴全市部分重点扶持大户的田间，开展现场技术指导与对接服务。从目前情况来看，此次连续阴雨的天气造成多雨寡照，对在田水稻整体长势存在一定的影响。”市农技推广站站长钟志仁表示，建议农户要做好水浆管理，确保透水露田。同时，针对前期大雨以后肥料流失的情况，补施一些速效的氮肥，促进秧苗的生长。此外，要抢抓接下来的晴好天气，因苗因时做好相应的水稻中期田管工作。

在扬中市三茅街道营房村，一片秧田长势正旺，由于种植时间早，秧苗“个头”已经有小臂高。按照水稻生长周期，这方田块即将进入“烤田”阶段，而这一阶段，对于水稻的病虫草害防治十分关键。

市植保植检站站长朱友理表示，受前期降雨影响，我市部分田块没有及时开展二次封闭，对于此类田块，农户要根据田间的草相和草龄及时开展封杀处理。如果田间杂草已经出苗，要选择具有封杀效果的除草剂，或者是将土壤封闭除草剂和茎叶处理除草剂合理混配使用。同时，要适时喷施吡啶类、芸苔素内酯等植物生长调节剂或黄腐酸、海藻素等生物刺激素，刺激水稻根系生长，提高根系活力和自身的抵抗力，促糞促壮，为秋粮单产提升打牢基础。

我市推进重点水产品专项整治

本报讯(卢德胤 记者 周迎)日前，市农业农村局、市场监督管理局联合召开了全市重点水产品专项整治推进会，进一步加强我市重点水产品质量安全监管，提升我市水产品质量安全水平。市农业农村局、市场监督管理局分管领导及相关部门负责人，各市区农业农村局、市场监督管理局相关部门负责人参会。

会上，市农业农村局农产品质量安全监管处、农业综合行政执法支队、渔业渔政处和市场监管局食品经营处分别围绕水产品质量安全工作发言，并全面部署下一阶段重点水产品专项整治工作。

会议指出，食品质量安全关系千家万户，各级部门要贯彻落实总书记关于食品安全“四个最严”和农产品质量安全工作的要求，充分认识水产品质量安全面临的新形势，加快基层快检能力建设，摸清养殖基本情况，

通过健全组织网络，强化宣传引导，强化检打联动，加强日常监管，将水产品专项整治的任务落实落细，并切实加大农产品质量安全监管力度，通过提升经营者食品安全管理水平，落实市场规范化治理，加大抽检力度，严厉打击农产品领域违法违规行为，确保水产品质量安全合格达标。

会议强调，做好水产品质量安全监管工作任重道远，要充分认识到食品安全人人有责，农业农村部门内部各条线要相互配合，还要主动与市场监管、公安等部门对接，建立协商推进的机制，形成齐抓共管的合力。做到坚持问题导向，坚持分类指导，坚持系统治理。以此次推进会为契机，认真贯彻落实好省、市会议精神，关于食品安全“四个最严”和农产品质量安全工作的要求，充分认识水产品质量安全面临的新形势，加快基层快检能力建设，摸清养殖基本情况，

润州区：消除河道隐患 筑牢防汛堡垒



西古河丁家组段综合整治后。 图片由受访者提供

本报讯(张明 记者 朱浩)防汛抗旱是保障人民群众生命财产安全的重要防线。近段时间以来，润州区水利局紧绷防汛这根弦，提前部署，通过开展汛前检查、整治河道隐患、组织巡堤查险等措施，不断提升全域河道、水库度汛能力，确保人民群众生命财产安全。

在运粮河东方修理厂段，原先河道局部岸坡存在塌坡现象。为消除隐患，确保安全度汛，5月下旬，区水利局实施了运粮河堤防维修加固工程，总投资约35万元。记者看到，原先河道的塌坡处已密密麻麻的打成一排整齐排列的褐色杉木桩，筑起了一道安全防线。“我们在前期的排查走访中了解到，该河道局部岸坡存在塌坡现象，进入汛期后存在很大安全隐患，为此，我们迅速组织，

制定整改方案，抢抓晴好天气，加班加点，在塌坡处打入杉木桩约1400根，塌坑处进行水泥土回填并夯实，增补草秆防护约1000平方米，目前整个维修加固工程已经基本完成。”润州区水利局局长、区河长办副主任夏兴政说。

位于韦岗街道的西古河丁家组段综合整治工程是今年街道的民生实事项目。夏兴政介绍，由于西古河丁家组段河床泥沙淤积、树木倒塌导致淤积严重，岸坡受冲导致坍塌，行洪断面狭窄，常在暴雨时导致农田受淹，村民们时常站在地头“望洋兴叹”。

为了消除隐患，确保安全度汛，区水利局投资约30万元，于今年4月下旬开始，对该段500米河道进行整治。整个工程共清理了5127平方米的河坡，打入约

1600根的木桩护岸，抛石固基约30立方米，并新建护栏和浆砌块石挡墙，新增绿化11130平方米，目前已基本完成。

“汛期来临前，我们对全区水库、河道开展汛前检查，对险工险段实施工程整治，并在主汛期前全部整改到位。”夏兴政介绍，下一步，区水利局将加强协同联动，严格落实24小时防汛值班制，强化预报预警、加强雨情监测预报，多手段、多渠道及时发布预警信息、工作提醒函等，提前做好旱灾风险防控。同时，全面落实防汛行政首长负责制，压实属地主体责任、行业监管责任，做好抢险救援和应急物资配备，确保一旦发生险情能及时妥善应对处置。

市供销社扎实做好二季度农资监测工作

本报讯(仇明阳 记者 朱浩)为确保春夏两季全市农业生产农资供应，市供销合作总社充分发挥农资供应主渠道作用，提前安排部署农资工作，精准掌握全市农资动态和储备、服务等情况，服务全市农业生产，认真开展第二季度农资监测工作。

二季度是春耕和夏收夏种交替时节，根据省社统一部署，市供销合作总社积极做好农资监测，每周开展春耕农资专项统计调查，摸清农资销售储备情况。二季度全市系统销售肥料49605吨，农药1073吨，农膜383.9吨，较好保障了春夏季农业生产。

同时，对波动较大的农资进行重点跟踪关注，数据分析，二季度草铵膦和草甘膦均价较一季度分别下降24.2%、12.17%，降幅较为明显；受春季赤霉病和夏季虫害影响，农药销售较第一季度上升145.5%，涨幅较为明显。

此外，市供销合作总社还通过制定农资惠网点提档升级方案，优化农资供应网络；召开市社农资惠网点清理整合暨提档升级会议，对全市原有的130家农资惠网点开展排查清理及提档升级。上半年共清理农资惠网点57家、新增5家。清理后，全市累计保留农资惠网点78家，其中5家网点列入提档升级计划。

开展安全生产检查 筑牢农药安全基础

本报讯(龚抒 记者 周迎)日前，市农业农村局组织检查组对丹徒区农药生产企业及农药经营门店开展安全生产检查。

检查组一行首先来到镇江先锋植保科技有限公司，详细了解农药生产企业发展及安全生产责任制落实情况，并开展了安全生产相关宣讲。检查组指出企业要强化安全生产意识，落实安全生产主体责任，确保企业安全生产。同时，要细化安全生产举措，要落实安全防范措施，持续排查整治问题隐患，确保企业安全生产。此外，农业农村部门也将积极主动作为，多措并举，为涉农企业发展提供服务保障。

随后，在丹徒区谷阳供销合作社，检查组查看了了解门店安全防范措施落实、台账管理制度等情况，要求农药经营单位规范经营行为，同时继续做好农药包装回收处理工作，科学指导农户用药，确保农药经营使用安全。



敬请关注微信公众号
金色田野
三农镇江

投稿邮箱: zjrbjsty@163.com