

5000余台农机驰骋田间 1400余名农技人员奋战一线 护航“三夏” “麦”向丰收

民生头条

全媒体记者 沈永亮

初夏时节,农事繁忙。记者从市农业农村部门获悉,截至5月底,全市83万余亩小麦、159万余亩油菜收割完毕;当下全市1400余名农技人员正奋战一线,全力推进400万余亩夏粮种植,奋力为下半年农业丰产丰收打下坚实基础。

夏收创近年来最好成绩

“我们测产的结果显示,高产攻关试验田内,油菜籽亩均产量达到514斤,首次突破我县油菜亩产500斤的台阶。”5月中旬以来,王斌十分欢喜。

王斌,是宿松县汇口镇农技站负责人,从事农业农技工作30余年、常年深耕基层一线,是宿松县内“骨干级”农业农技专家,在汇口镇油菜特色村三兴村主持了205亩的油菜高产攻关示范片项目。

“今年我镇油菜收割面积超1.2万亩,油菜籽亩均产量比去年高出不少。”王斌说,得益于去年秋种以来,该镇超前谋划、精心布局,列出专项资金作为油菜防病经费,使得镇内所有油菜种植户都得到了油菜菌核病防治药剂,油菜种植出现新局面。

据该县农业农村局统计,今年该县油菜收割面积28万亩,因病虫害防治得力、气象年景偏好等因素综合影响,全县油菜籽亩均产量较去年高,且今年油菜籽每斤市价高出去年约30%,油菜丰收成定局。

在收割油菜的同时,该县还抢抓26.6万亩小麦,县内各乡镇避开雨天、争分夺秒抢抓收,确保颗粒归仓。该县设立跨区机收服务站及流动维修队,调配1000余台农机保障效率;组织百名技术人员开展机收减损指导。

截至5月底,全市83万余亩小麦、159万余亩油菜收割完毕。市农技推广服务中心实地调研后综合估算,今夏全市小麦油菜亩均增产2%至3%。“总体上看,今夏我市粮油生产,取得了近年来的最好成绩。”市农技推广服务中心农业科科长郑本一说,今夏全市在田油菜和小麦种植面积较上年均稳中有进,单产均创近年来新高,且两者市价均较上年有所提高。

5000余台农机全力战“三夏”

5月中旬以来,大观区3万余亩油菜全面进入收割季,种植户抢抓晴好天气,利用机械化设备进行收



宿松县复兴镇,种粮大户正操作农机收割小麦。通讯员 徐宿海 摄

割,确保颗粒归仓。

在该区海口镇巨网村油菜种植基地,油菜收割机在田间来回穿梭,村民们将晾晒后带着沉甸甸菜籽的油菜秆送入收割机。伴随着机器的轰鸣声,蓬松的油菜荚连秆被卷入收割机,由收割机完成脱粒、清选。“我们采取了分段式机械化收割,既提高了收割效率,又降低了损失率。”基地负责人马德胜说。

望江油菜种植面积52万余亩,是全市油菜种植大县。在该县华阳镇白沙村,智能收割机穿梭田间,一排排沉甸甸的油菜秆整齐倒伏,籽粒饱满的荚果静待“日光淬炼”。

今夏,华阳镇也采用“两段式”收割技术,先期收割晾晒,利用晴好天气降低籽粒含水率,避开传统机收易霉变的痛点。后期捡拾脱粒一体机登场,完成清选、分离、秸秆还田“一条龙”作业。

这个三夏,望江县累计投入农机1200余台,确保颗粒归仓。“我们过机械化普及,夯实了粮油安全根基,下一步将推广农业机械化和科学种植技术,引导农民发展特色农业产业,促进农业增效、农民增收。”望江县农业农村局局长檀朝清说。

近年来,我市深入实施“两强一增”行动,构建“良种+良法+良机”融合体系,采取“稻油轮作”模式有效提升土地利用率。打造“春赏花海+夏收菜籽”农旅融合品牌,通过“春赏花、夏收籽”的农旅融合模式,带动乡村旅游发展。

市农机部门数据显示,这个夏收,全市设立跨区作业接待站13个,培训农机手(修理工)1646人,检修各类农具2.28万台套;投入联合收割机5000余台,全力投入夏收;同时组织插秧机全力推进中稻和单季稻机插作业。

夏种粮食面积400万亩

农田染新绿,插秧正当时。夏收过后,就是夏种、夏管。小满前后,安庆迎来多雨季。丰沛雨水拉开了各地水稻插秧的序幕。在菜子湖畔,桐城市孔城镇姜范圩村稻田

内,种粮大户黄国栋驾驶着旋耕机来回穿梭、平整稻田,水田内白鹭低飞或停歇田间觅食,构成了一幅灵动的生态画卷。“夏收过后就是夏种,过几天就要进行直播栽插了。”黄国栋说。

孔城镇曾饱受水患困扰,近年来通过河道清淤疏浚等系统治理,实现了“涝能排、旱能灌”,如今的姜范圩村河畅水清、岸绿景美、良田成方。“我村有土地6000余亩,其中水稻种植5000余亩。目前各种植大户正在抢抓时间,翻耕土地准备插秧,确保粮食丰产丰收。”姜范圩村党总支书记梅家书说。

在宜秀区五横乡日社区育秧工厂内,一盘盘青翠嫩绿的秧苗整齐排列,被工人们装车运往稻田。种植大户查显云正带着工人们,在田间地头忙着起苗、移苗、插秧,现场一派忙碌的景象。

查显云在日社区承包稻田已有十多年了,总面积1500余亩,全部种植水稻。“双抢,抢收之后就是抢种。不误农时,只问丰收。”查显云说,目前正采取“人工+机械”的播栽方式,秧苗由人工移栽,到田间后全程实行机械化插秧。

近年来,我市坚持“藏粮于地、藏粮于技”战略,通过田块整治、土壤改良、智能灌溉系统铺设,实现“田成方、渠相连、旱能灌、涝能排”的现代化农田格局,推动传统农业向智慧农业转型。

同时强化农业科技服务,针对育苗、水肥管理、病虫害防治等环节,发动基层农业站组织开展相关农作物种植培训会,并深入田间开展“一对一”技术指导,全力提升农业抗灾能力。目前全市1400余名农技人员正奋战一线,为粮食稳产打下坚实基础。

市农情调度数据显示,今夏我市粮食计划种植面积400万亩,较上年稳中有增,其中单季稻310万亩、玉米31万亩、大豆29万亩、甘薯11万亩,晚稻7万亩,杂粮杂豆12万亩。

田野间,人与自然的协奏曲正在奏响。相信下半年安庆农业定将迎来丰收的喜悦。

芒种晴好 初夏时节最舒爽

本报讯(全媒体记者 程呈)今天迎来二十四节气中的芒种,阳光明媚,微风不燥,最高气温稳稳停在27℃左右,正是初夏该有的模样。

一大早推开窗,不少市民就被扑面而来的好天气“治愈”了。天空湛蓝如洗,阳光明媚却不灼人,微风习习带着初夏的草木清香。眼下的晴好天气,堪称芒种时节难得的“黄金舒适期”,也是初夏最宜人的光景。农谚说“芒种忙,忙着种”,芒种是一个耕种忙碌的节气,民间也称其为“忙种”。这个时节,正是南方种稻与北方收麦之时,田间地头也是一片生机勃勃景象。

然而,芒种节气的天空并非一味晴朗,本周的晴好余额已不足。据安庆市气象台预报,两天之后,也就是高考开锣之际,全市将迎来一次显著降水过程,将贯穿高考全过程,期间伴有雷电、短时强降水、局地雷暴大风等强对流天气。

其中6日夜后至7日为降水最强时段,雨量可达暴雨,8日和9日雨量也达中到大雨。请广大考生务必做好相应防范工作,提前规划路线,备好雨具和防水鞋套,预留充足赴考时间。家离考场较远的考生,可就近入住考点周边酒店宾馆,缩短赴考路程。赶考途中若遇困难,可向民警或考点工作人员及时求助。

这场降水和上周末的端午假期降水“如出一辙”,依旧耐力十足,预计到6月10日雨水才会画上休止符。安庆市气象台提醒广大市民,今明两天抓紧晒被子、洗衣服,调整日常行程,尽量避开雨天外出。

芒种时节已至,愿丰收的喜悦冲淡雨季的焦虑。祝莘莘学子们笔下生花,风雨无阻!



近日安庆天气情况:今日,晴到多云,17~27℃;明日,晴转雷阵雨、部分地区中到大雨,26~32℃。