

两部门:加快推进丘陵山区农业机械化发展

笔者从农业农村部和工业和信息化部日前在浙江省永康市联合召开农机装备补短板暨加快丘陵山区农业机械化工作推进会,总结交流近年来推进丘陵山区农业机械化发展的成效做法,研究部署下一阶段重点任务。会议指出,要深刻认识加快推进丘陵山区农业机械化的重要性和紧迫性,

坚持需求牵引、问题导向,坚持智能化、绿色化方向,加力研发攻关,加强机艺融合,加快中试熟化和推广应用,不断壮大农机社会化服务组织和队伍,推动丘陵山区农机加快“填空补短”、迭代升级,加快提升丘陵山区农作物综合机械化水平。

会议强调,要加强优质企业和产业

集群培育,强化企业创新主体地位,深化产业链上下游协同攻关,突出产业化导向,加快研制一批丘陵山区适用农机装备标志性产品。要重视中试熟化,突出抓好规模化熟化应用,布局建设一批农机中试验证平台和熟化应用试验场,加强农机鉴定与中试熟化的协同,缩短农机定型量产周期。要充分发挥各级农

机鉴定推广机构作用,推动鉴定推广机构全程参与农机研发中试熟化。要深入实施“优机优补”,严控产品质量,加快丘陵山区在用装备持续优化。要加强组织领导、强化工作协同、加大政策支持,努力形成破解丘陵山区农业机械化难题的合力。

(陈晨)

生态赋能产业兴
当涂龙虾引客来



5月30日,“生态当涂 虾中臻品——当涂龙虾推介暨特色农产品展销”活动在采石矶风景区火热启幕。活动现场热闹非凡,工作人员热情展示优质龙虾,免费试吃吸引游客驻足品鉴。活动现场还集中展销黄池酱菜、当涂稻米等农特产品。此次活动以龙虾为媒,全面推介当涂生态物产,持续擦亮区域特色农业名片,推动农文旅深度融合发展。

通讯员 王玉实 耿宏凯 摄

农机论高下,看谁收得巧、丢得少——

麦田里开起了“比武大会”

5月29日上午,在阜阳市颍上县江店镇杨庄村的一片麦田里,安徽“三夏”机械化生产现场活动正在这里举行。而全场最“燃”的环节,当属全省小麦机收减损大比武。

麦田为赛场,农机论高下。多台收割机一字排开、排队就位,随着一声令下,机手们跃上驾驶台,机器轰鸣着冲进金色的麦浪。这场“比武”,比的不是谁跑得快,而是谁收得巧、丢得少。

农机手们精准操控机具,匀速推进、精准脱粒,全力比拼收割精度、作业效率,直观展现安徽农机作业的专业化、标准化水平。随着收割机到达终点,各个裁判团队迅速跟进,随机选定取样区,根据收割效率、损失率、留茬高度等指标打分,评选出优胜机手。

最终,拥有13年田间作业经验的资深农机手吴兴红脱颖而出,斩获本次大比武一等奖。谈及夺冠秘诀,吴兴红坦言,多年的操作经验搭配智能高效的农机装备,是实现低损高效收割的关键。

“我使用的这台收割机搭载底盘自动水平控制装置,田间作业时能时刻保持整机平稳,就算遇到湿烂田块、倒伏小麦,也能平稳收割、减少损耗。”吴兴红介绍,机具配备的封闭六面体滚筒、振动筛等设备,可实现小麦高效脱粒、彻底清选,有效避免籽粒夹带、洒落损耗。

比武赛场之外,先进农机装备田间演示同样亮

点十足。多台联合收割机亮相,现场开展收割作业演示,全方位展示了农机装备向高端化、智能化迭代升级的新成果,也为全省“三夏”机械化作业提供了示范。

机收减损是降低农业生产损耗、增加粮食产量的重要措施。省农业农村厅农机化局副局长张勇表示,举办小麦机收减损比武暨“优机优补”机具田间作业演示活动,一方面是引导机手规范驾驶操作,提高机收作业质量,努力实现夏粮颗粒归仓;另一方面是加强先进适用联合收割机田间性能检验和作业效果展示,引导农机产业向高端化、智能化、绿色化转型升级,为保障粮食安全和农业现代化提供坚实的装备支撑。

当天,我省小麦主产区正式迎来大面积收获。作为皖北粮食主产区,阜阳市今年小麦种植面积达760万亩。阜阳市农业机械化发展中心副主任段迎介绍,今年阜阳统筹调配农机资源,计划投入2.4万台联合收割机,全力护航夏粮丰收、实现颗粒归仓。

更值得关注的是,阜阳还在“信息对接”上做了文章。一款叫“嘟嘟衣服”的小程序正在当地推广开来——农户在上面找机手,机手在上面找活干,农机作业需求实现了数字化匹配。

眼下,江淮大地收获正酣。我省计划投入大型高性能联合收割机16万台左右,力争集中收获期10天左右基本完成抢收任务。在农机用油、跨区作业、气象等方面,我省不断优化保障服务,确保夏粮丰产丰收、颗粒归仓。

(许昊杰 罗广心)

五月的清风漫过萧县杨楼镇尹庄村,送来一股沁人心脾的芳香。放眼望去,连片的金银花藤蔓舒展,一串串花朵缀满枝头。村民们提着竹篮穿梭在花丛中,手指翻飞,一朵朵金银花轻轻落入篮中。

谁能想到,如今这片花香遍野、岁岁生金的丰产基地,几年前还是一片“种啥啥不成、十年九不收”的盐碱荒滩。

尹庄村紧邻黄河故道安徽省级自然保护区,村内低洼地块常年积水、土壤板结严重,是公认的“穷地”,庄稼难种活,果树长不好。

“这片荒地原来都是盐碱地,分地时被划为最差的四级地。树栽下去30年,还没胳膊粗,后来干脆被村民们荒弃了。”一位上了年纪的村民回忆。

“看着土地闲置,乡亲们农闲时无事可做、增收无门,我们心里着急,一心想给这片荒滩找条出路。”尹庄村党支部书记赵瑶钱说,村“两委”干部多次外出考察学习、对接农技专家,最终选定耐盐碱、抗性强、效益稳、前景广的金银花作为特色产业。

2022年,村里着手盘活闲置荒滩,由村党组织领办合作社统一流转土地,按照一级良田标准,以每亩850元的标准兑付土地租金,让闲置土地率先为群众带来稳定收益。随后,按照高标准农田建设标准,将土地整治一新,深挖沟渠、畅通水系。同时创新种植模式,打上一行行地垄,让每一株金银花苗都高出地面30多厘米,彻底解决了渍涝困扰。

村里优选优质稳产品种,规范化管护、科学化种植,打造标准化金银花种植基地。从最初的22亩起步,金银花在盐碱地上稳稳扎根、蓬勃生长。

2024年,基地首年采收干花6700余斤,带动全村81户参与种植,村民人均年增收2000元;2025年,鲜花采收量突破万斤。今年,村里又新增20多亩新品种种植区。

昔日无人问津的盐碱荒滩,逐渐变成村集体增收、百姓致富的“聚宝盆”。

每年五月采摘季,是村里最热闹繁忙的时节。金银花采摘时间灵活、强度适中,特

别适合村里老人和留守妇女就近务工。高峰期基地单日用工可达150人,村民日均收入稳定在80元至120元。

“以前农闲就在家闲着,一分钱收入没有。现在家门口就是花田,摘花不累,多劳多得,摘完就能拿到现钱,还不耽误家里琐事,这钱挣得高兴!”村民赵婵朴实的话语道出满满的幸福感。

大田产业稳步壮大的同时,金银花也悄悄“开”进了家家户户的小庭院。

记者来到村民王秀珍家,推门而入,小院里的金银花已长得郁郁葱葱,藤蔓绕墙,一派生机。“原来庭院堆满杂物,现在种上金银花,好看、好闻,还能卖钱。村里政策好,我们都愿意种。”王秀珍说。

村里为村民免费安装栅栏,统一提供种苗、技术指导和保价收购,鼓励群众利用房前屋后闲置空地见缝插绿、种花增收。目前全村已有100余户村民主动参与庭院种植。

一花繁盛,串起全链商机。

为摆脱“只卖鲜花、低价出售”的初级模式,尹庄村补齐产业链短板,建成集烘干、分拣、加工、仓储于一体的产业园,通过深加工开发金银花茶等产品,提升产品附加值。

“目前优质干花市场价为每公斤100元至120元。我们自建烘干设备,就地加工,直供亳州药企,待基地全部进入盛花期后,每年可为村集体增收50多万元。”赵瑶钱介绍。

一株小小金银藤,扎根贫瘠盐碱地,逆势向阳生长,写出了荒地生金的故事。

杨楼镇党委负责人表示,该镇将持续深耕金银花特色富民产业,不断完善产业链、提升价值链。同时积极探索花海采摘、田园观光等乡村文旅新业态,推动一二三产业融合发展,让这朵盐碱滩上开出的幸福花、致富花点亮乡村振兴图景。

(安徽日报记者 张玉芳)

盐碱滩长出「致富花」

【科技助力乡村振兴】