



水满田畴处 夏耕正当时

文/图 记者张建波



六月的车城，山川披绿，田野生机盎然。随着气温逐渐升高，我市各地进入水稻栽插的关键时期。群山苍翠连绵，阡陌水光潋滟，嫩绿秧苗铺满田间原野，一派生机勃勃的夏日农耕图景在乡村大地徐徐铺展。

走进郧阳区安山镇陈营村，连片高标准水田波光粼粼。经过深耕、起浆、平整的田里清水充盈，田埂边整齐堆放着培育完成的优质秧苗，株株嫩绿茁壮。农户们分工协作，或搬运秧盘、分发秧苗，或躬身水田、插秧定植。指尖起落间，一行行秧苗规整入田、稳稳扎根，满目新绿层层延展，让连片稻田焕发盎然生机。依托高标准农田改造升级与科学化集中育秧技术，陈营村水稻种植实现标准化、精细化管理，为全年粮食稳产、农户增收筑牢坚实基础。

与此同时，房县军店镇下茅坪村千亩稻田全面开启插秧攻坚工作，稻麦轮作的连片田地里掀起夏种热潮。当地农户抢抓农时，抢抓天温润、土壤湿度适宜的有利农事条件，全力以赴推进水稻移栽作业。田间新旧农耕方式相得益彰，机械化作业让农事效率显著提升。村民们延续邻里互助的淳朴乡风，自发换工搭伙、同心协作，有条不紊完成整地、秧苗转运、插秧等各项任务，保障夏种工作高效推进。放眼望去，规整水田内秧苗成行、绿意绵延，农机穿梭作业、农人躬身忙碌，勾勒出一幅鲜活丰盈、生机盎然的秦巴农耕画卷。

如今，十堰夏耕生产早已告别传统单一的人力劳作模式，各类机械化、智能化农机装备广泛应用于田间地头，让山地农耕焕发全新活力。针对市域山地丘陵多、地块零散的特点，我市持续推进高标准农田建设，不断优化农业生产基础设施与耕作条件，大力推广智能育秧、机械插秧、无人机施肥等现代农业技术。其中，插秧机的普及替代，不仅能精准把控秧苗株距、行距，保障插秧质量，更有效破解了人工插秧效率偏低的难题，大幅提升农业规模化、标准化生产水平。

夏耕夏种事关全年粮食收成，是保障秋收丰产、稳住区域粮食安全的关键一步。从郧阳江畔的连片稻田，到房县腹地的高标准农田，十堰大地处处可见抢抓农时、精耕细作的忙碌身影。一方方沃土、一株株秧苗，承载着广大农户的丰收期盼，更涌动着乡村振兴的蓬勃生机与无限希望。

图片说明：

- ① 乡村大地满目新绿。
- ② 郧阳区安山镇陈营村村民在育秧温室大棚里转运秧苗。
- ③ 郧阳区安山镇陈营村村民为插秧机装载秧苗。
- ④ 房县军店镇农机手在田间操作农机插秧，插秧质量更有保障。
- ⑤ 无人机施肥，喷洒均匀，效率更高。
- ⑥ 郧阳区安山镇陈营村村民忙着插秧，水田里呈现出一派繁忙景象。
- ⑦ 我市大力推广智能育秧、机械插秧等现代农业技术。
- ⑧ 房县军店镇下茅坪村村民为培育的秧苗喷水，准备移栽到水田里。

