



河南省开封市尉氏县邢庄乡北丁庄村村民丁双喜望着刚刚收获的小麦喜笑颜开。

李新义 摄



江西省九江市彭泽县芙蓉墩镇的2万余亩小麦迎来丰收，收割机在抢收小麦。



在安徽省亳州市谯城区双沟镇三官村方向家庭农场，农民们在晾晒抢收的小麦。



金黄成熟时节，江苏省连云港市东海县双店中学组织学生走进金黄遍野的麦田，开展“金色麦田画丰收”主题绘画活动，用手中画笔描绘家乡麦子丰收的美景，画下一幅幅“丰”景画。



春争日，夏争时。眼下，夏粮收获正由南向北有序推进。放眼河南、安徽、江苏等小麦主产区，到处金浪滚滚，麦香四溢，农民们抢抓夏粮、抢种秋粮，农田里一片繁忙。

夏粮生产是全年粮食生产的第一季，夏粮产量占我国全年粮食产量的1/4以上。当前，全国小麦陆续进入集中收获期，各地纷纷加强收割机、烘干机等农机组织调度，确保小麦应收尽收、颗粒归仓。

习近平总书记十分重视粮食安全，他指出：“对我们这样一个有着14亿人口的大国来说，农业基础地位任何时候都不能忽视和削弱，手中有粮、心中不慌在任何时候都是真理。”

农业农村部相关负责人表示，今年“三夏”期间，全国各地预计投入各类农机具超1650万台(套)，压茬推进夏收、夏种和夏管机械化作业，其中联合收割机60多万台，参与跨区作业农机达到20万台以上，可以保障“三夏”正常作业需求。来自国家粮食和物资储备局的数据显示，预计今年夏粮旺季收购量7000万吨左右，较去年略有增加，其中小麦6300万吨左右。小麦主产省份全力抓好夏粮收购，牢牢守住农民“种粮卖得出”的底线。

值此“三夏”时节，我们透过镜头，纵观华夏大地的丰收景象，记录农民收获的喜悦，绘就美丽中国的丰收画卷。



蒙城县三义镇农机合作社积极检修各类农机，确保应收尽收、颗粒归仓。胡卫国 摄



麦收期间，山东省枣庄市将小麦秸秆进行集中收集，用于生物质发电、牲畜饲料和有机肥生产等，有效提高了秸秆综合利用率，在保护生态环境的同时也增加了农民的收入。

吉喆 摄



各地进入夏收夏种关键时期，农民们抢抓农时，加紧进行水稻育秧、插秧作业。图为连云港市海州区新坝镇一处育秧工厂，工人正在查看水稻秧苗生长情况。

耿玉和 摄

夏收时节，各小麦主产区麦浪起伏，构成一幅幅美丽的丰收图画。

耿玉和 摄

「粮」辰「丰」景入镜来



四川省南充市蓬安县新园乡的4000亩蜜桃喜获丰收。果农们正抓紧采摘，准备运往市场售卖。

彭圣洲 摄



在浙江省湖州市吴兴区东林镇保固村，农民驾驶插秧机在田里插秧。

何伟卫 摄



安徽省怀宁县8.8万亩蓝莓喜获丰收，图为游客在怀宁县月山镇复兴村蓝莓基地采摘蓝莓。

檀志扬 摄



各地进入夏收夏种关键时期，农民们抢抓农时，加紧进行水稻育秧、插秧作业。图为连云港市海州区新坝镇一处育秧工厂，工人正在查看水稻秧苗生长情况。

耿玉和 摄