

秋粮丰 仓廩实 人欢喜



“七月十五定旱涝，八月十五定收成。”秋收季节，全国各地秋粮陆续开始收割。历经春种、夏管，广大农民正迎来一年中最重要的时刻——秋收。秋收时节的乡土中国，田野里是隆隆的农机作业声。东北黑土地的水稻、西北的马铃薯、华北平原的各种杂粮、南方金灿灿的稻田，各地根据不同区域、不同作

物的成熟期，合理安排收获进度，确保颗粒归仓。

据悉，受厄尔尼诺和拉尼娜等天气现象影响，全国部分地区的秋粮收获期可能有所推迟，北方秋季降水可能偏多，易引发秋汛。各地立足抗灾夺丰收，及早制订机械化抢收抢种预案，努力加快秋收冬种进度，不误农时。农业部提出，力争今年全国玉米机收水平超过68%，中晚稻机收水平超过80%，马铃薯、花生、大豆、棉花、甘蔗等作物机械化水平进一步提高。

记者在采访中发现，今年秋粮生产的种植结构有所优化。在政策引导下，农民调减玉米面积，调优品种结构，把

高纬度、干旱地区的玉米改种为耐旱的大豆、杂粮杂豆、薯类等作物。预计今年全国玉米面积调减3000万亩以上，大豆面积增加超过800万亩，饲草及青贮玉米面积增加超过600万亩。今年，国家在“三北”地区继续开展粮改饲试点，试点县由30个扩大到100个，并在黑龙江开展玉米大豆轮作试点。

农民们越来越感受到科技对秋粮生产的贡献。在东北地区，黑龙江探索耕地质量保护与提升行动，内蒙古三级联创控肥增效示范区、抗旱节水示范区，吉林对关键农机具敞开补贴；在黄淮海地区，山东实施病虫“一防双减”行动，河北通过水肥一体化节水增粮；在

南方稻区，四川创新农业社会化服务机制，江西实施粮食高产高效创建、化肥农药零增长行动……

秋粮产量占全年粮食产量的七成，是最关键的一季。对农民来说，从丰收在望到丰收到手还有储存和销售两关。在主产区，种粮大户、家庭农场等新型农业主体正逐步推广使用全自动谷物烘干机，有效缓解粮食无法晾晒、无处储存的困扰。随着秋粮收获顺利进行，收购工作也陆续展开。中储粮等粮食购销企业开展预约收购、订单收购、上门收购等多种形式的服务，力保让农民卖“舒心粮”。

文/本报记者 乔金亮



▲山西广灵县作暖南村农民看着丰满的谷子喜上眉梢。该县盛产的小米，远近闻名畅销海内外。
本报记者 高兴贵摄

▼黑龙江垦区正在收割水稻。目前，黑龙江省水稻、大豆等农作物全面进入收获季。
陈宝林摄



本版主编 李景录 编辑 翟天雪
邮箱 jjrbsyb58392306@163.com



▲河南温县黄庄镇农民在晾晒玉米。连日来，当地农民加紧晾晒秋粮，确保颗粒归仓。
徐宏星摄



▲安徽马鞍山市年陡镇太仓村，农民正在装运稻谷抓紧销粮。
胡智慧摄



►江西婺源县江湾镇篁岭村，村民晾晒收获的农产品。
胡敦煌摄



▲四川华蓥市阳和镇蔡家湾村农民在装运丰收的“早育秧”水稻。
邱海鹰摄

►甘肃张掖市乌江镇大湾村农民采摘南瓜。张掖种植的进口奶油南瓜面积已超过万亩。
王 将摄