

淮北市“三化”举措推动秸秆综合利用

今年，全市夏收产生秸秆130万吨，可收集120万余吨，综合利用110万吨，利用率92%。

机械化还田。成立小麦抢收工作指导服务组10个、跨区机收接待服务站8个、农机维修服务队25个、应急机收作业队21个，保障夏收圆满完成。午收期间，全市累计投入联合收割机3.36万台，秸秆还田机、打捆机8000台，完成秸秆粉碎还田面积90万余亩、打捆面积150万余亩。

规模化收储。构建县、镇、村三级秸秆收储运体系，采取合作服务、村企结合、劳务外包等方式，建成镇村两级收储点283个，其中标准化收储点50个、临时收储点233个，收储秸秆能力超60万吨。

资源化利用。依托双林、鑫邦、富润等生物质燃料有限公司，年利用秸秆10万吨，生产生物质颗粒燃料18万吨。推进秸秆发电，上海电气生物质热电有限公司、浦发生物质发电有限公司年利用秸秆40万吨、发电4亿度。依托天安农业，推进秸秆沼气利用，年利用秸秆1.5万吨、产生沼气6万立方，保障周边150户农户生产生活。以育苗基质、食用菌栽培等为重点，推进秸秆基料化利用，目前全市食用菌栽培面积379.8万平方米，年产量5万余吨。依托木兰农牧科技有限公司，开展商品化饲料加工销售一体化试点，年利用秸秆3.2万吨。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/170614.html>