



中共山东省委主办
大众日报农村版
1950年创刊

大众报业集团（大众日报社）出版
国内统一刊号：CN 37-0002
邮发代号：23-2

农村大众

2025年6月13日

星期五
农历乙巳年
五月十八
第12659期

发行热线：0531-85193580
网址：<http://ncdz.dzng.com>
官方微信公众号：农村大众报

建设更高水平的齐鲁粮仓

每亩补贴15元，小麦秸秆离田增效

鱼台县今年收集小麦秸秆12万吨，将用于发电、造纸、制作饲草等

麦收新“趁”动

六月的鱼台，麦田金黄，大规模机械化收割作业全面铺开，秸秆回收行动也同步进行。鱼台县通过财政补贴等举措，引导推动小麦秸秆“变废为宝”。

6月9日，鱼台县谷亭街道胡集村，4台大型联合收割机穿梭在麦田里，收割、脱粒、装车，行云流水。搂草机紧随其后，收集散落的秸秆。打捆机则将秸秆压实、捆扎，一捆捆整齐地码在田间，等着清运车辆运走。“秸秆打捆离田，既帮我们节约了成本，又有利于下茬水稻的种植，省时又省力。”种粮大户刘畅笑着说。

鱼台县农业农村局农机科科长侯勇介绍，为推动这项工作，今年鱼台县列支680万元，全力推进小麦秸秆打捆离田和综合利用。其中，给予收储企业每亩15元的财政补贴是关键举措之一。同时，购置农作物秸秆打捆机械的收储企业、合作社及农户，除享受中央财政资金奖补外，鱼台县还再予以县级财政奖补。具体而言，买圆捆打捆机，每台补贴7万元，买搂草机每台补贴7000元。

鱼台县永峰秸秆回收专业合作社的闫永峰表示，他们合作社拥有搂草机、打捆机40余台，负责唐马、谷亭、老砦三个镇街7万余亩的小麦打捆离田作业，每天能打捆1万余亩，预计一周内就能完成秸秆打捆离田任务。在鱼台县，像永峰秸秆回收专业合作社这样积极参与秸秆回收的企业还有不少。

为确保小麦秸秆顺利离田，鱼台各镇街与12家收储企业分别签订了离田作业合同，在全县设置了31个秸秆收储点，并组织协调2000多台收割机、打捆机、搂草机、抓草机等农机设备参与其中。

截至6月10日，鱼台县小麦秸秆离田工作已全部完成。据统计，今年鱼台县收集小麦秸秆45万捆，约12万吨。这些回收的秸秆将用于发电、造纸、制作饲草等，综合利用率达97%以上，不仅保护了环境，还为农民、收储企业等创造了经济收益。



打捆的秸秆由机器堆起来。

离田工作已全部完成。

据统计，今年鱼台县收集小麦秸秆45万捆，约12万吨。这些回收

的秸秆将用于发电、造纸、制作饲草等，综合利用率达97%以上，不仅保护了环境，还为农民、收储企

业等创造了经济收益。

农村大众报通讯员 李英华
邱鹏翔 杨存葆

夺丰收，青岛小麦收获全面铺开

农村大众报青岛讯（通讯员 缪笑语 冯志）麦熟一响，龙口夺粮。6月12日上午，位于青岛西海岸新区大场镇的市级绿色增粮先行区种植基地，集中连片的麦田里，金浪翻滚，5台小麦联合收割机正开足马力忙碌着，一垄垄成熟的小麦被卷进机器，收割、脱粒以及秸秆还田、机收减损一气呵成，青岛市夏粮（小麦）收获已全面铺开。

笔者从青岛市“三夏”生产现场会获悉，得益于政策好、人努力，特别是高产高效技术推广到位、智能农机装备广泛应用、病虫害绿色防控及时有效等因素，全市夏粮面积、单产、总产有望实现

“三增”。另据农情调度，截至6月12日17时，青岛市已收小麦92万亩，进程约两成，预计6月22日左右完成收获。

“九成熟，十成收；十成熟，二成丢。”什么时候收割最能减损，与粮食打了半辈子交道的种粮大户姜永战，心里有一张清晰的“时间进度表”。笔者在现场看到，潍柴雷沃、克拉斯、约翰迪尔等系列小麦联合收割机“吞”入一排排小麦，麦粒与麦秆迅速分离，待收割机“吃饱”后，一股股麦流从卸粮筒中倾泻而下，装入运粮车。“今年引进的这台潍柴雷沃收割机每秒粮食喂入量能达到10公

斤，减损率可降低到0.5%。”驾驶员姜永战说。

夏粮集中抢收，农机调度至关重要。今年“三夏”期间，青岛市以晴好天气为主。该市农业农村部门提早开展机械检修、农机手操作、安全知识培训，抓好机收减损工作。全市调度18万台（套）农业机械投入“三夏”生产，其中小麦联合收割机6500余台、玉米播种机1万余台；设立麦收跨区作业接待服务站13个，协调中石化、中石油、青岛金盾石化等设立农机优先优惠加油通道，省内外用油不低于95折优惠。依托信息化调度对青岛市麦收作业需求与机械分布精准匹配，

组建了54支常态化农机应急作业服务队，成员超过1200人，专人24小时值班，做好突击抢收准备，随时应对突发天气等情况。

为确保夏收夏种顺利进行，青岛市农业农村局会同青岛市气象局做好麦收期间天气预报，每天滚动预报1周天气。同时做好夏粮烘干应急处置，该市建成烘干中心（点）95个，配备各类烘干机211台，基本能满足青岛市自产粮食的烘干需求。青岛市还与烟台、潍坊、威海、日照等市签订了《粮食产地烘干应急互助框架协议》，推动设备共用、联动抢险。发动国有粮库、粮食收储企业、供销系统、

农民合作社等多方力量，随时准备抢烘小麦，降低不利影响。

夏收连夏种。据调度，青岛市储备化肥8万吨以上、农药1.5万吨以上，供应玉米及大豆种子6400吨。组织各级农技人员深入田间地头，持续加强技术指导。充分利用农机装备，大力推广玉米秸秆精准播种技术、玉米“两选四适”一播全苗技术，抓好适期、适墒、适密、适深播种。据农情调度，青岛市夏播意向面积380余万亩，截至目前已播种125万亩。

“下一步，青岛市农业农村部门紧盯关键环节、科学调度资源，下沉一线帮扶、抓实重点工作，扎实做好‘三夏’服务保障和技术指导。特别是抢抓近期天气晴好时机，加快抢收进度，及时晾晒烘干，确保夏粮应收尽收。”青岛市农业农村局种植业管理处处长宋辉表示。

在当地，像张新强经营的这种小而全的合作社还有很多，“三夏”时节呈现“农机忙农户闲”的新景象。

据了解，早在5月22日，任城区就召开了“全区机收减损技术培训”。邵爱民与全区近60位涉农乡镇农机站站长、农机合作社负责人、农机操作手、种粮大户一起参加了培训，详细学习收割机的驾驶操作、关键部件的调整以及倒伏作物的收割等技术内容及“良机、良法、良人”在减少机收损失中的作用，确保粮食安全、颗粒归仓。

农村大众报记者 薛程程
通讯员 袁进 侯晓辉
张秋红

人闲机忙，麦进仓稻插秧

相较于传统种植，机械化更省事也降低成本

“三夏”农忙正当时，民康农机技术推广服务专业合作社（以下简称民康合作社）负责人邵爱民的电话响个不停。“全是打来找农机的！”他说。

民康合作社位于济宁市任城区喻屯镇西邵村，共有收割机、播种机、旋耕机等农业机械37台（套）。“机械多、人工多、服务全是我们合作社的最大优势。”邵爱民告诉记者，西邵村耕地面积1200亩，主要种植小麦和水稻。每年6月5日左右开始麦收，3-5天左右完成小麦收割、麦秸打捆工作。然后是水稻机

械化播种，6月10日左右开始夏水稻旱直播，6月15日左右机械化插秧，整个过程最多持续半个月。“我们有12个固定驾驶员，8台插秧机，一台机械每天插秧50亩左右，一天最少能完成300多亩。”

民康合作社还配备了一台35吨的低温烘干机和可储存1200吨粮食的粮仓，完全满足周边农户的烘干储存需求。“水稻收获之后，烘干时大约需要降10个水分，24小时可完成120吨左右的粮食烘干作业。”邵爱民说，烘干设备采用40℃-60℃低温烘干，保留了米质

口感和营养成分。“我们为与合作社达成社会化服务合作的农户免费提供烘干、仓储服务。对合作外的农户收取一斤一毛钱的烘干费用。”

行走在喻屯镇谭口集村的乡间小道，可见稻田如碧绿的棋格，稻苗嫩叶挺拔向上。“大多数农机合作社侧重于水稻的全流程服务。”永鑫聚农机合作社负责人张新强介绍，谭口集村共有5000亩左右土地，手插秧水稻只占500亩左右。今年，他的合作社自育水稻秧苗7万余盘，按每亩30盘的标准计算，可满足周边近2500亩稻田的需求。

相较于传统种植，机械化更省事，也降低成本。以一季机插秧水稻为例，张新强算了一笔账：“耕种保收4个阶段，耕地两遍70元/亩；机插秧一亩地需要30盘秧苗，一盘10元，包含机插费，每亩大概300元左右。到10月23日左右收割，中间需要植保4-5次，含农药情况下共约80元/亩，收割70元/亩，稻草打捆120元/亩，共计640元/亩。”张新强说，全托管的话更划算，根据地形条件等情况500元-600元/亩。以亩产1000斤，每斤1.2元计算，每亩一季水稻能赚600多元。

■责任编辑 刘秀平