

与阴雨天赛跑,打响玉米“保卫战”

记者蹲点宁阳县伏山镇直击农户抢收

文/片 记者 张亢
通讯员 侯亚菲 泰安报道

履带机跨省解困 农户越过“烂粮关”

10月12日上午,伏山镇大梁庄村的杜新良站在自家玉米地里。虽然还下着小雨,但看着眼前的履带式收割机,他的愁容减了一半。连阴雨把地泡得透湿,轮式收割机根本进不来,有的玉米棒上已冒出星星点点的霉斑。他剥开一个玉米向记者展示:外皮看着还算完好,掰开后,霉点像小黑痣似的嵌在籽粒缝里。“这几十亩玉米,不少都这样,再拖几天,就全烂在地里了。”

之前找收割机时,杜新良联系了十多个农机手,得到的答复都一样:“履带机都在抢收,暂时没空闲。”直到10月11日晚上得知江苏宿迁的宋祖广师傅正连夜往这边赶,才让他安下心来。12日凌晨三四点,宋师傅的车到了宁阳,杜新良早就在镇政府大院附近等着,天刚亮就领着收割机往地里赶。“外地师傅愿意不容易。”杜新良一边帮着清玉米秆一边说。

地里的泥裹在裤腿上,沉得晃悠悠,履带式收割机“突突”穿梭。机器效率高,杜新良找的又是3行履带机(一次性收割3行玉米),一亩收费120元,“比雇人快多了。”一旁的运粮车上,肥城安驾庄镇来的肖女士正帮着搭手。“之前收花生,我总找老杜借农机;这回听说他缺拉粮的车,我一早就从安驾庄赶过来了。”她抬手抹了把脸上的雨珠,又说:“都是种地的,谁没个犯难的时候?互相帮衬是应该的。”

烘干塔昼夜运转 保粮干爽颗粒归仓

上午10点多,收好第三车玉米粒,杜新良让孩子运往附近的科委迅盛合作社,他在地里盯着收割机。但他的心里还悬着:“上两车都是按的6毛一斤,不知道这车给多少价,合作社按水分和发霉程度定价,每斤5毛到6毛不等,人家也有成本,咱理解。”

科委迅盛合作社的大院里,负责人董科委的父亲董广吉检查了这车玉米粒,对杜新良的孩子说:“你们的玉米粒水分实在太高了,只能给5毛8一斤。”随后他话音又起:“咱都实在,你种地不容易,我也得顾着成本,互相商量着来。”

董广吉转头向记者解释,“不是我压价,你看这桶玉米,原来这是15斤多的湿玉米,烘干后只剩8斤半。”董广吉拎起一把烘干后的玉米粒说,“国家标准是水分不能超过14%,我这烘干塔得24小时盯着,一点也不敢松劲。”他指着身后的烘干塔,塔身还沾着新漆的痕迹:“这塔连配套设施一共花了100多万,今年刚建好就赶上连阴雨,从9月底到现在就没停过。”说起合作社的由来,董广吉说:“2015年之前,我单干农机,收粮、耕地都得自己跑,效率低还顾不过来。后来镇农技站的人跟我说,‘你农机多,联合几户成立合作社,能帮更多人’,我就响应政策组了队。”如今合作社有不少机械设备,能统一调度,

到10月12日,泰安的连阴雨已持续20多天。在宁阳县伏山镇大梁庄村的泥地里,江苏宿迁来的履带式收割机“突突”碾过泥水。不远处的宁阳科委迅盛农机合作社里,周边农民正不断往这里送粮食烘干。

这是宁阳抢秋收的关键场景。从农户杜新良跨省找农机,到合作社撑起“烘干保障网”,每个环节既有抢收抢烘的拼劲,又有颗粒归仓的底气。10月12日,记者扎进伏山镇的田间地头,直击这场细雨中的“抢收战”。



科委迅盛合作社的烘干塔昼夜运转烘干玉米。

烘干、储存、销售一条龙,“既方便了农户,我们也有奔头。”

13公里外的鹤山镇富润合作社,同样一片忙碌。负责人刘冬生介绍,合作社里共有9台循环式烘干设备和1台200吨连续式烘干塔连轴转,排气口的白汽在雨里凝成小水珠。“从9月12日到现在,机器就没歇过,一天能处理600吨湿粮,折成干粮有420多吨。”刘冬生擦了擦额头的汗,“农户收了粮没处晒,运到这儿随到随烘,24小时不停。”

目前,宁阳县富润农机服务专业合作社已调配20余台玉米收割机、拖拉机、播种机等农用机械,成立3个机收服务队,深入田间地头助农抢收,大大提高了秋收效率。截至记者发稿时,已助农收割玉米15000余亩,收储玉米12000吨、烘干7000余吨。

百万补助+农机调度 宁阳“组合拳”全链保收

连绵阴雨下,宁阳抢秋收的“组合拳”打得扎实。记者了解到,政策层面,宁阳县委县政府设立150万元秋收专项补助,按乡镇种植面积和收获进度差异化补贴,调动基层抢收积极性;200万元小麦良种统供资金已落地,820万斤2025年度小麦良种已全部统供到位,为秋播备足“种子家底”。

农机调度方面,全县履带式收割机总量已达125台,剩余40台缺口将尽快调配到位;100万平方米临时晾晒场地(约1500亩)已启用,优先保障种粮大户,剩余40万平方米(600亩)缺口也将尽快落实,彻底解决“晾晒难”问题。

乡镇层面,伏山镇成立秋收专班,建立“每日调度、实时响应”机制,统筹216台玉米联合收获机、36台履带式收割机(含20台外地调入)“歇人不歇机”抢收;6台烘干塔以每日750吨的处理量满负荷运转,目前全镇已完成2.6万亩玉米收获,占总面积的41.2%。



从江苏赶来的履带式收割机。

今年玉米质量怎么样? 冬小麦晚播能行吗?

听听“老把式”怎么说

记者 张亢
通讯员 侯亚菲 泰安报道

采访期间,针对网上热议的“今年玉米受阴雨影响能不能吃”“冬小麦种晚了会不会减产”等问题,记者专门向有经验的董广吉请教,他结合实际情况逐一解答。

对于网友担心“阴雨导致玉米霉变,影响食用”的问题,董广吉拿起合作社烘干后的玉米粒,递到记者面前说:“你看这烘干后的玉米,籽粒饱满还发亮,质量没问题。”他解释,目前农户收获的玉米会按品质分类处理:“好的玉米送到饲料厂,稍微差一点的去淀粉厂,再差些的送去造酒精,真正供人直接食用的玉米糊、嫩玉米占比特别小,而且这部分都会经过严格筛选,根本不担心安全问题,网上的担心

纯属多余。”

玉米还没收完,冬小麦播种的事早成了不少人心里的疙瘩。董广吉结合实际种植规律给出了解答:“网上不少人担心麦子种晚了没产量,其实不用慌。”他介绍,以前老话说“白露早寒露迟,秋分两旁正当时”,那是过去的种植经验,现在气候和品种都有变化,过了霜降种小麦也不晚。

他进一步解释,麦子播早了反而不好——地温高容易让麦苗长得过旺,前期就把土壤里的养分消耗了,到春节后,麦苗反而没劲儿生长。现在过了霜降种小麦也没问题,甚至有农户尝试春节前种麦,“实践是检验真理的唯一标准。通过实践来看,只要管理好了,春节前种的麦子到收的时候也能打一千多斤,不过晚播得注意多下点麦种。”

秋粮占我国粮食总产量的大头,实现全年粮食生产任务目标,关键看秋粮。然而,9月以来全国多地遭遇连阴雨,农田渍涝、农机难下。与常年相比,河南大部、山东东部和南部降水偏多2至4倍。陕西中南部、河南、湖北西部、安徽淮北降水日数超过20天。这不仅给秋收造成困难,也对压茬推进秋种带来风险。

面对连阴雨,从中央到地方,一系列举措快速推出,目的就是多收一亩是一亩,为粮食安全保驾护航,让受灾农民安心。

金融先行,确保资金不断档。财政部会同农业农村部下达中央财政农业生产防灾救灾资金4.84亿元,支持河北、山西、江苏、安徽、山东、河南、陕西等7省受灾地区加快开展农机抢收、潮粮烘干、农田排涝等农业生产防灾救灾工作。农发行已安排秋粮收购信贷资金2000亿元,出台多项措施全力保障连阴雨天气影响地区粮食收购。地方也拿出真金白银助力秋收。河南省财政安排5000万元救灾资金,支持各地用于烘干机奖补和秋粮收获补助。安徽首次利用省际间横向利益补偿资金4400万元,在全省支持建设11个机械化综合服务中心。

及时调配履带机和烘干机,让农机配合人工雨中夺粮。履带机是收割“利器”。与日常年份收割需求相比,今年履带式收割机的缺口较大。为了缓解秋收压力,截至10月10日,农业农村部按照黄淮海地区需求,已调剂调度履带收割机24.63万台。山东绘制全省“三秋”农机化生产服务图,提前摸排了辖区内履带式收割机、履带式拖拉机等应急机械分布和缺口。河南全省累计调集投入履带式玉米收割机790台。

适时烘干是确保粮食安全入仓的重要环节。河南省农业农村厅相关负责人介绍,“三秋”期间全省计划投入各类农机具400万台套以上,并组建了742支农机应急服务队和832个区域农机服务中心,为机械作业提供保障。

送技术到田间地头,指导农户科学收割、减损保粮。为了更好应对连阴雨,做好抢收抢烘抢种,山西、山东、安徽等多地农业农村部门发布技术指导意见,派出专业指导组和农技服务队下沉田间地头,帮助农民解决实际困难和问题。

“阴雨缠秋,秋播需要晴好天气配合,才能方便翻地散墒。只盼着秋雨早点结束,多几个晴天,早点收豆、种麦。”在山东省嘉祥县梁宝寺镇四合村,种豆大户曹中德正和镇村干部一起对田间排水沟、地头沟与路边沟开展系统清淤整治。

农业农村部明确提出要多措并举组织好秋粮收购收储,积极协调农业保险机构加大支持,对受灾损失尽快理赔、应赔尽赔。国家粮食和物资储备局要求各省立即启动质量风险应急监测,对发芽率超标、水分偏高等“问题粮”分类处置。据新华社

各地各部门全力以赴保秋收秋种