

抢抓雨歇及时晾晒 全力保障三秋生产



海阳市郭城镇清阳新村开放村委会场地，为村民开辟临时晾晒场。
YMG全媒体记者 庞磊 摄

福山区

储备和投用各类农业机械近20万台套

本报讯(YMG全媒体记者 权立通 通讯员 刘晓静 吴旭 胡斌)昨天上午,福山区臧家庄镇马陵家村党支部领办合作社产业园玉米种植区,大型联合收割机的驾驶舱里,操作员专注地按下启动键。瞬间,大马力发动机发出低沉的轰鸣,一片片玉米秸秆应声倒地,一組组摘穗辊以每分钟800转的速度旋转,将饱满的玉米从秸秆上剥离,金色颗粒如瀑布般装到卡车上。

入秋以来,福山区紧扣“收、种、管”等环节,全力保障“三秋”生产有序推进。

抢抓时机保秋收 确保颗粒归仓

“今年以来,全区累计降水量达786毫米,较常年同期偏多242.6毫米。10月份以来,全区平均降水总量100.6毫米。对机械作业、烘干晾晒及小麦播种等工作带来一定风险。”福山区农业农村局有关人士介绍,自9月30日启动“三秋”生产工作以来,区农业农村局通过建立“日调度、周汇总”机制,聚焦玉米、大豆、花生等收获进度及小麦播种面积,扎实推进“三秋”生产动态监测,及时研判天气变化和

生产进度,积极协调解决收获延迟等问题。他们大力宣传应对“三秋”大范围降雨技术指导意见和晚播小麦“四补一促”相关技术,统筹调配372台大中型拖拉机、10余台玉米联合收割机和小麦播种机等农机装备,组建1支农机应急作业服务队,储备农用水泵9.4万台套,为秋收秋种工作高效推进提供坚实保障。截至10月11日,全区7.15万亩秋粮已收获6.1万亩,进度达85.3%。粮食作物方面,玉米应收6.05万亩,已收5万亩,进度82.6%;大豆等其他作物收获进度均已完成或接近尾声。经济作物方面,花生应收3.6万亩,已收3.6万亩,进度100%;苹果种植9.1万亩,目前进入摘袋期,他们指导果农加快摘袋,同时抓住少有的阳光天气做好果面上色和防日灼。及时推进梨、葡萄等作物适时采收。

科学高效抓秋种 确保衔接有序

福山区农业农村局和各镇街从三秋生产开始就全面摸清、随时调度“三秋”物资供需情况,保证秋播种子、农药、化肥、器械等物资充足供应;他们大力推广“四适两压”(适墒、适量、适深、适时播种和播前、播后镇压)晚播技术,落实增施底肥、种子包衣等措施,确保苗全苗齐苗壮。

积极推行高产优质抗病小麦品种“烟农999”和“烟农5158”,指导农民前抓时机,适期晚播,确保不会对后续生长和产量造成影响。

精细管理促秋管 确保全年丰收

他们密切跟踪雨情、汛情变化,力争对降雨落区范围、持续时间、强度等级实现更早研判、更准把控;对低洼易涝农田开展拉网式排查,做到“积水即排、涝情即除”;坚持“分类抢收”“适期晚收”相结合,积极协调解决农机调度、烘干晾晒等问题,全力加快秋收进度;协调保险机构启动灾情勘查定损,最大限度减少因灾损失,有效稳定农户收入预期。

福山区坚持“种子落地、管字上马”,及时指导农民及早落实田管措施,做到早管细管;定期组织开展农资市场专项治理等活动,确保农资供应安全充足、市场稳定;同时,切实抓好旱涝灾害应对、病虫害防控等工作,为丰产丰收打牢基础。

莱山区

派出3个工作组 发动民企产销对接

本报讯(YMG全媒体记者 李冰 通讯员 慕容)近期,莱山区遭遇持续降雨天气,对“三秋”生产造成一定影响。记者昨天从莱山区农业农村局获悉,为最大限度降低不利天气带来的损失,该区已积极组织各街道抢抓降雨间歇,全力推进秋收秋种各项工作,确保农业生产有序进行。

向农民推送防灾技术信息 指导精准施救

针对近期连续阴雨天,区农业农村局在微信群及时转发上级指导意见,确保信息直达。借助“莱山融媒”与“典范莱山”平台,以视频和文字等通俗易懂的方式重点宣传《玉米果穗防霉变技术方案》《“三秋”大范围降雨应对指南》《多雨天气果园管理要点》《冬小麦播种赶时间还是等时机?》及《连续阴雨天花生咋晾晒?》等关键技术,为农户提供精准指导。组织人员下沉一线,指导街道以排水散墒为主,指导农户疏通沟渠、抢排积水。

近日重点宣传《莱山区秋粮“室内晾晒点”全面启用》《连阴雨天气对甘薯收贮的影响及应对措施》,为农户提供精准指导。

现场调研发现问题 协助农民攻坚克难

据介绍,目前该区秋收与秋种、秋管工作有序衔接,计划播种冬小麦,部分地块已完成土地深翻、旋耕。此外,莱山区主要存在以下问题:一是田间局部积水。少部分村庄因地势原因出现积水,虽深度较浅,但对秋播准备工作造成一定影响。二是秋播进度略有延迟。受降雨和田间湿度影响,计划播种的小麦尚未开始,需待土壤条件适宜后立即抢播。

针对以上问题,该区果断采取了以下措施:一是加强气象预警。密切关注天气变化,依托电视、微信等平台,及时、准确转发农业气象灾害预警信息,确保信息到村到户到人,指导农户提前落实防灾措施。二是全力排水散墒。组织指导街道对积水地块疏通沟渠,尽快排除田间积水,为秋播创造有利条件。对已收地块,坚持待墒适播,强化农机作业安全宣传和监管,抓好病虫害监测防控,全力减轻渍涝影响,保障农业生产安全与作物正常生长。三是科学指导秋种。充分利用降雨间歇和晴好天气,抢收成熟秋粮。

布置17处粮食晾晒点 力争颗粒归仓

莱山区日前紧急确定并公布了解甲庄街道、莱山街道、院格庄街道等17处公共粮食晾晒服务点,方便农民及时烘干收获粮食,最大限度避免霉变损失,保障农民收益。

区农业农村局13日还派出农技指导组3组,分赴莱山、解甲庄、院格庄街道等重点区域,开展秋粮收获、小麦播种的田间管理现场指导。待田间湿度适宜、达到耕作标准后再进行播种作业,重点推广“双晚”技术(玉米适当晚收、小麦适当晚播),指导农户严格控制小麦播种深度与密度,防止冬前旺长和冻害,确保实现“一播全苗”,为明年夏粮生产打好基础。

区农业农村局会同保险公司赴莱山街道朱港堡村、院格庄街道于家汤村开展玉米、花生保险的灾情定损,最大化弥补农民损失。

该区还积极协调区工商联发布《关于号召各街区商会、执委会和会员企业积极参与全区“三秋”工作的倡议书》,充分发挥民营企业和民营经济人士的社会责任感、使命感,实现产销对接,最大限度减少农民损失。

蓬莱区

联合工友创业联盟助销3万斤水果

本报讯(YMG全媒体记者 陆启飞 通讯员 于存满)当前正值“三秋”生产关键期,本是农户丰收盼增收的重要节点,然而蓬莱区连续多日的阴雨天气,却让辖区内葡萄种植户陷入困境——成熟的葡萄面临采摘难、存储难、销售难的多重压力,大量果实滞留田间,农户们心急如焚。关键时刻,蓬莱区总工会迅速行动,依托蓬莱区工友创业联盟搭建助农桥梁,成功帮助农户销售葡萄等水果3万斤,用实际行动为农户解燃眉之急。

前期,蓬莱区总工会召开专题会议部署助农工作,整合资源、打通堵点,把助农举措落到实处。同时,蓬莱区总工会主要领导第一时间走进创业园一线,统筹安排帮助销售葡萄等水果助农事宜。

在蓬莱区总工会的统筹下,蓬莱区工友创业联盟迅速响应,联盟理事长付景兵带领团队直奔葡萄等水果种植基地,实地查看了葡萄成熟度、受损情况,详细了解种植户的销售诉求后,立即制定“线上推广+线下直采”双线助农方案。

线上端,联盟依托静和农业电商平台,组织专业团队拍摄制作“蓬莱好葡萄,助农直达”系列短视频和图文内容,在抖音、微信视频号、本地生活平台等渠道密集推送,短短3天就接到订单60余笔,协助农户卖葡萄等水果5000余斤。线下端,联盟积极对接辖区内大型商超、连锁便利店、餐饮企业,推出“产地直采、新鲜直达”服务,组织冷链运输车直达田间,现场分拣、包装、装车,减少中间环节,确保葡萄从采摘到上架不超过24小时,既保证了品质,又为农户节省了流通成本。同时,区总工会开通基层企业工会“助农订购专线”,接受企业团购订单,自筹资金1万多元对团购的基层工会进行补贴,2天就销售葡萄2.5万斤。

下一步,蓬莱区总工会将以此次行动为契机,建立“三秋生产应急助农机制”,提前对接农产品销售需求,为农户提供更多精准化、常态化的帮扶服务;蓬莱区工友创业联盟将进一步扩大农产品供应链合作,推动蓬莱特色农产品走向更广阔的市场,为农业高质量发展注入持久动力。

栖霞市

全力应对连续降雨保障苹果采收

本报讯(YMG全媒体记者 赵巍巍 通讯员 栖霞轩)当前正值苹果采收关键期,面对连续降雨带来的严峻考验,栖霞市各镇街积极应对,全力推进苹果抢收和秋耕秋种工作。

杨础镇吹响抢收“集结号”,多措并举守护“钱袋子”。10月10日下午,杨础镇召集全体机关干部部署“三秋”工作,制定详细方案,明确责任分工。会后,全体镇村干部立即深入田间地头,开展全覆盖摸排,准确掌握各村苹果采收进度和受灾情况,建立台账,做到“底数清、情况明”。在抢收工作中,杨础镇多措并举:一是排水防涝保收成。迅速动员各村“两委”成员、党员和群众开展排涝工作,组织机械和人力清淤疏通排水沟渠。在低洼积水严重区域,安排水泵抽水排涝,及时排出地块积水。二是整修道路保运输。针对泥泞山路,杨础镇每村协调10—20吨水泥,调配挖掘机、农用车等设备,利用土方、砂石对泥泞严重路段进行临时修补。三是爱心帮扶暖民心。组织

党员干部成立服务队,针对年老体弱、孤寡老人等缺乏劳动力的特殊群体,开展结对帮扶。

庄园街道抢通苹果出村“生命线”,筑牢产业“安全网”。连续降雨导致庄园街道10个村共32条路段出现不同程度损毁,总计13.45公里道路遭受冲毁、塌陷,严重影响了苹果运输。庄园街道迅速启动应急响应,以“群众需求为导向”,立即开展道路抢险保通工作。调配6台机械、20余辆三轮车,组织村民对秋收作物运输必经的核心主干道进行优先抢通。采用砂石、碎石分层铺压压实冲毁缺口,对淤积严重路段采取“机械清运+人工清理”相结合的方式快速清淤。庄园街道在推进道路抢通过程中,将抢修任务细化到具体路段、明确到专人负责。每日汇总各路抢通进展,动态调配人力物力,确保不误苹果采收关键期。建立“抢修+巡查”长效机制,常态化跟踪道路通行情况,实时响应解决突发问题,为苹果采收、转运工作筑牢“安全屏障”。

海阳市

开放全域场地搭建临时晒粮场

本报讯(YMG全媒体记者 庞磊)“大姨,晾晒的地方不够,再跟我说!”10月14日上午,经历了长达十几日的秋雨,村民们迎来了久违的晴天。在海阳市郭城镇清阳新村停用多年的小学教室里,驻村第一书记景可朋正查看村民晾晒的花生,原本沉寂的校园里,木墩翻动玉米花生的声响此起彼伏。

连日来,受山东罕见秋汛影响,秋粮面临收割难、晾晒难双重考验,驻村第一书记与村书记们迅速行动,第一时间开放全域场地,组织搭建临时烘干场,深入田间排查灾情,一场与时间赛跑的秋粮保卫战打响。

记者跟随景可朋来到清阳新村的玉米地、花生地和果园,这些地方相继出现积水,苹果

也因雨情影响了摘袋上色。“雨一停就得往地里冲,这玉米泡一天就多一分霉烂风险。”村党委书记姜杰指着田埂边的积水说,周末还有新一轮降雨,趁着这几天的窗口期,驻村第一书记与村书记、党员干部组成“抢救先锋队”,对农机无法进入的地块实施人工采摘。

抢收只是第一步,湿粮储存则成为新的难题。“家家户户院子里堆满了玉米、花生和大豆,再下雨就全捂坏了!”村民马翠玲的担忧道出了众人心声。为此,景可朋和村党委书记于笃平迅速统筹公共资源,全面开放村委大院、健身广场和文化书院等场地,还将停用多年的学校校舍及操场改造为临时烘干晾晒点,全力防范粮食霉变发芽。