

说走就走，“村”游正流行

西海岸新区杨家山里、画美达尼乡村振兴示范片区今年接待游客72万人次

早报6月9日讯 6月9日,青岛西海岸新区举行乡村振兴高质量发展新闻发布会,全面介绍西海岸新区在打造乡村振兴齐鲁样板先行区方面的创新实践、显著成效和未来规划,重点展示农文旅深度融合对激发乡村消费活力的关键作用。

村民人均可支配收入3.2万元

记者从会上获悉,西海岸新区夯实粮食安全根基,累计建成高标准农田44万亩,粮食年产量稳定在26万吨以上;因地制宜做强特色产业,培育373家特色农业产业园,打造蓝莓、茶叶、肉兔、水产品等十亿级产业链,2024年农产品出口额达76.8亿元。尤为亮眼的是,西海岸新区以乡村振兴片区为载体深化农文旅融合,精心打造了“原山原水 杨家山里”“周末近郊游 首选张家楼”等乡村文旅品牌,创建了4条美丽乡村精品线路和8个美丽乡村片区。

在品牌建设上,西海岸新区已培育黄岛蓝莓、海青茶等全国名特优农产品13个,省市级知名农产品品牌69个,大场草莓等13个农产品入选《中国农耕农产品记忆索引名录》,品牌附加值显著提升。

在渠道载体上,西海岸新区高标准建设乡村土特产电商运营中心,深化与京东、抖音等平台合作,同时全年举办10余场农产品产销对接会,常态化开展农产品进商圈、进社区活动,预计年吸引超

早报6月9日讯 “芒种”节气到来,胶州市迎来了小麦的集中收获季节。日前,随着机械轰鸣声的响起,胶州市全面启动了45万多亩小麦的收割工作。据悉,胶州市农业农村局通过提前检修农机具、组建应急服务队、开辟绿色加油通道等措施,确保“三夏”生产顺利进行。此外,今年新推广的液压驱动无级变速收割机将进一步提高小麦机收率,并降低损失率,力争为小麦丰产丰收提供有力保障。

麦浪起伏,机声响彻。鹿家村的麦田里,麦穗沉甸甸、颗粒饱满,金黄的麦田在微风中轻轻摇曳,呈现出一片丰收的景象。农机手驾驶着收割机,在广袤的麦田中来回穿梭,迅速抢收成熟的小麦。随着收割机的轰鸣声,金黄的麦粒不断被收进机内,确保小麦及时完成收割,顺利入仓。

胶州市铺集镇大志达濠农机专业合作社负责人鹿炳展在现场检查农机作业时,主动与技术人员和农户交流,详细了解小麦收获、玉米大豆复合播种以及农机和农资的相关情况。他强调,要抓紧做好“三夏”生产工作,特别是农业防灾减灾等方面的措施,确保各项工作有序推进。他还提出,要加强组织调度,保障农机装备和油料供应,充分发挥农机的主力军作用,指导农民抓住有利天气,加快收获进度,确保小麦及时收获、颗粒归仓,为全年粮食增产和农民增收打下坚实基础。

胶州市农业农村局农机社会化服务科负责人马建武表示,当前,胶州部分小麦已陆续开始收割,6月中旬将大面积展开,预计6月下旬全部结束。为组织好夏收保障工作,胶州市提早开展农具检



数说西海岸新区乡村振兴

- 累计建成高标准农田44万亩,粮食年产量稳定在26万吨以上
- 培育373家特色农业产业园,2024年农产品出口额达76.8亿元
- 创建了4条美丽乡村精品线路和8个美丽乡村片区
- 年均策划30余场涉农主题节庆活动
- 今年,杨家山里、画美达尼乡村振兴示范片区已接待游客72万人次,旅游收入超9000万元

杨家山里乡村振兴示范片区景色优美。西海岸新区供图

百万人次参与,实现交易额5000余万元,有效打通农产品流通“最后一公里”。

在联农富农上,西海岸新区制定《乡村振兴片区高质量运营实施方案》,建立

“党建赋能、农民主体、产业支撑、市场运作、利益共享”的片区一体化运营工作机制,引进培育懂技术、会经营、善管理的专业团队,打造全省首家乡村振兴一体

化运营平台,促进政企村民四方互惠合作、共建共享,更好实现联农带农富农。

年均策划30场涉农主题节庆

依托北纬35°至36°黄金种植带的自然资源禀赋,近年来,西海岸新区以品牌为依托、以文化节庆活动为纽带、以多元场景为载体,构建起“品牌+文化+展会”三位一体促消费的新场景,年均策划30余场涉农主题节庆活动。其中,铁山街道杨家山里乡村振兴示范片区以激活消费潜力为突破口,做强乡村生产功能,建设“第一学习室”、齐长城文化馆、印象后石沟等体验项目,推出山里小火车、零碳骑行、徒步等特色体验方式,使游客于青山绿水间畅游,沉浸式感受红色文化、齐长城文化、乡村影视文化的独特魅力;张家楼街道画美达尼乡村振兴示范片区因地制宜推动农文旅深度融合,依托其半城半乡、山海相依的独特区位和“油画名村、蓝莓之乡、红枫小镇”的产业基础,以农筑基、以文增彩、以旅为媒,在画美达尼乡村振兴示范片区内实现了显著的蝶变升级。今年,杨家山里、画美达尼两个片区已接待游客72万人次,旅游收入超9000万元。(青岛早报/观海新闻记者 郭念礼 刘雅梦)



扫码观看相关视频
拍摄/剪辑 记者
刘雅梦 江彩雯

开镰 45万亩小麦丰收在望

胶州市高效农机助力抢收抢种 预计6月下旬全部结束



胶州市小麦喜获丰收。

修、应急服务队技能培训和农机跨区作业证发放等工作。截至目前,胶州市成立了9支应急服务队,并向社会公布了10个服务热线;协调石油公司开辟绿色加油通道,实行惠农价供应油品;检修各类农机具1万多台,其中,小麦收割机1818台、大型拖拉机1553台、玉米播种机3520台、马铃薯收获机2557台、秸秆还田机1303台、粮食烘干机56台,确保今年小麦机收率和玉米机播率达到99%以上,全方

位保证“三夏”生产顺利进行。

为降低小麦机收损失率,今年胶州市新推广了45台200马力以上的液压驱动无级变速收割机,该类机型具有喂入量大、损失率低、籽粒清选干净、秸秆粉碎细、一机多用等优点,力争小麦机收损失率控制在0.7%以内,比去年降低0.3个百分点,保障三夏小麦丰产丰收、颗粒归仓。(青报全媒体/观海新闻记者 马丙政 摄影报道)

链接 >>

岛城蓝粒小麦 功能+强筋双突破

6月7日,青岛即墨区俊丰彩家庭农场的示范田迎来了一场“丰收预演”。由青岛农业大学教授、山东省小麦产业技术体系岗位专家穆平等组成的测产专家组,对青岛市农科院承担的青岛市科技惠民专项项目“优质强筋小麦新品种选育研究与示范推广”项目进行小麦田间理论测产。经过随机抽样、面积测量、亩穗数及穗粒数测算等科学流程,3个优质强筋小麦品种交出了一份突破性答卷:“中麦578”亩产达786.23公斤,“济麦44”亩产达768.38公斤,“青研蓝麦1号”(蓝粒强筋小麦)亩产达601.68公斤。

“中麦578”与“济麦44”作为国内强筋小麦的主力军,此次测产双双突破760公斤/亩大关,较区域平均产量高15%以上。此次测产最大亮点,当属青岛市农科院自主选育的“青研蓝麦1号”。它不仅亩产突破600公斤的成绩展现了出色的丰产潜力,更凭借独特的“蓝粒”特性实现了功能性突破——籽粒富含天然花青素、人体有益微量元素等,在保留强筋小麦优异加工品质的同时,赋予了产品天然抗氧化等健康附加值。

青岛早报/观海新闻记者 滕丹宁
通讯员 阮桂雨