

新时代新征程新伟业

黄泛区农场超5万吨种子粮归仓

□记者 张猛 孙婧
通讯员 李军 张薇 文/图

六月的黄泛区农场,1000亩标准化晾晒场上,新收的种子粮堆成金色的小山,在阳光下闪耀着光泽,空气中弥漫着醇厚的麦香。一旁的田垄间,嫩绿的玉米苗已破土而出,舒展着叶片,为大地铺上一层绿毯。一黄一绿,绘就夏收夏种新图景,见证着农场以“六统一”标准保障10万亩种子粮颗粒归仓的实际行动。

严格落实“六统一”标准
筑牢种子粮全周期管理防线

黄泛区农场严格落实统一品种布局、统一技术规程、统一绿色防控、统一投入品供应、统一质量追溯、统一品牌销售“六统一”标准,为种子粮生产织就严密的保障网。

在品种布局上,黄泛区农场依托10万亩标准化种子繁育基地,根据土壤肥力、盐碱化程度等,科学规划种植区域。沙土地较多的农业十二分场,改良土壤后种植耐盐碱的小麦品种。在土壤条件较好的区域,种植泛麦8号、泛麦65等20个高产良种,其中80%以上为优质专用小麦种子,从源头保障了种子粮的品质与纯度。

黄泛区农场社会事务工作局局长杜金旺介绍,黄泛区农场在小麦生长管理阶段,依托“天空地”一体化监测系统与“豫种田”智慧平台,实现对种子田苗情、墒情、病虫害情况实时监测。当系统监测到某分场出现病虫害苗头时,农业技术部门在2小时内发布防治指令,组织无人机开展“一喷三防”作业。

在投入品供应上,黄泛区农场为种子粮生产开辟“专属通道”,统一采购优质化肥、农药,建立严格的质量追溯体系。每一批次投入品都有专属二维码,农户扫码可查询生产厂家、使用说明等信息,确保投入品使用安全规范,杜绝因投入品问题影响种子粮质量。30名收粮技术员入驻16个分场,严格把控种子粮收割、晾晒、质检,确保种子粮含水量等指标达到国家标准。

全链条精细化管理
护航种子粮归仓

从田间收割到粮仓存储,黄泛区农场以精细化管理护航种子粮归仓。仓储筹备阶段,地神种业联合周口市等单位,通过腾仓并库、维修改造等方式,为种子粮准备1亿斤空仓容。检修收购设备,如称重仪、水分检测仪、输送设备等,确保设备精准运行。调配近百辆大型运粮车,提升种子粮运输效率。

收购过程中,严格执行种子粮入库标准。在地神种业小麦仓储点,满载粮种的车辆排成长龙,工作人员运用先进检测设备,对种子粮进行快速检测。“以前卖种子粮担心检测不公正,现在用仪器测,数据一目了然,价格透明,我们卖得安心。”地神种业相

关负责人张东亮说,“自5月29日开仓以来,凭借标准化流程,黄泛区农场已顺利入库5.2万吨优质种子粮,且每一批次种子粮都可通过质量追溯系统查到‘生长档案’。”

“2025年,黄泛区农场夏粮种植面积9.36万亩,平均单产预计660千克/亩,较去年增产6.0%;入库种子粮5.2万吨以上,同比增长3.0%。”黄泛区农场党工委书记、管委会主任谷静说。

科技与标准协同
赋能种子粮丰收

科技力量与标准化生产深度融合,为种子粮丰收持续赋能。11.5米的超宽割台单日收割面积1500亩,大大提升了种子粮收割效率。全场机械化作业率突破98%,从播种、施

肥到收割,全程机械化操作减少了人工损耗,保障了农时,避免了种子粮在收割过程中的混杂。

地神种业在品种研发上持续发力,培育的46个自主知识产权品种,16个通过国审。泛麦8号产量高、抗病性强,成为黄淮海区域主导品种。“以前种地靠经验,现在有专家指导,种的是良种,用的是新技术,我们生产的种子粮质量好,不愁卖。”一位种植大户开心地说。

从播种到归仓,黄泛区农场将科技与标准深度融合,不仅守住了种子粮安全底线,还走出一条现代农业高质量发展的新路径。黄泛区农场党工委书记张晓表示,黄泛区农场将持续深化改革创新,以更高站位、更实举措为国家种业振兴注入强劲动能,筑牢农业现代化发展的“芯片”根基。

保持党员本色 确保禁令生威

本报讯(记者 张猛 孙婧 通讯员毛立勇)6月20日,黄泛区农场党工委书记张晓讲授专题党课。区领导谷静、许克学,胡海峰参加。区属及驻区各级党组织班子成员参加。

张晓围绕如何以“学”筑牢思想堤坝、以“查”破除特权思维、以“改”扎紧制度笼子三个方面展开授课,结合违反中央八项规定精神典型案例,系统阐述了以习近平同志为核心的党中央从制定和落实中央八项规定开局破题,直面党面临的重大风险考验和党内存在的突出问题,从违规吃喝的“小切口”发力深化作风建设,以“钉钉子”精神大力纠治“四风”,刹住了一些长期没有刹住的歪风邪气,纠治了一些多年未除的顽瘴痼疾,使党风政风焕然一新、社风民风持续向好,极大凝聚了党心民心。

张晓指出,深入贯彻中央八项规定精神之所以能够取得显著成效,关键在于坚持自上而下、以上率下,有效遏制了人民群众深恶痛绝的歪风邪气,树立了人民群众热切期盼的清风正气,抓住了党同人民

群众关系这个作风建设的核心。要用“讲认真”的精神、“有韧劲”的行动,逐项落实中央八项规定及其实施细则,为全党作出表率,树立光辉榜样。每个党员都应对照规定、深刻剖析,在心中算清“人生大账”,时刻保持自重自省自警自励,做到慎独慎微慎始慎终,始终保持清正廉洁、勇于担当的党员本色。

张晓强调,要坚持学纠并举、固本培元,在“不想”上再从严,深入学习贯彻习近平总书记关于加强党的作风建设的重要论述,中央八项规定及其实施细则精神,做到学思用贯通、知信行统一。要坚持建章立制、强化执行,在“不能”上再从严,将制度建设贯穿学习教育全过程,一手抓建章立制,一手抓贯彻执行,切实把作风硬要求变成硬措施、让铁规矩长出铁牙齿,确保学有质量、查有力度、改有成效。要坚持严查快处、通报曝光,在“不敢”上再从严,强化制度落实和问题整改跟踪问效,对制度执行中的薄弱点多杀几个“回马枪”,确保铁规发力、禁令生威。

坚决打好防汛主动仗

本报讯(记者 张猛 孙婧 通讯员尹鑫磊)6月20日,黄泛区农场党工委副书记、管委会主任谷静先后到区级救灾物资仓库、南部边界沟渠督导防汛备汛工作。区党工委委员、区管委会副主任胡海峰参加督导。

谷静指出,当前已进入汛期,全区上下要始终坚持“人民至上、生命至上”的理念,保持高度警惕,摒弃侥幸心理,做足做实“防大汛、抢大险、救大灾”的思想准备和工作准备,全力以赴抓好防汛备汛工作,全力保障人民群众生命财产安全。

以金融之力推动农业高质量发展

本报讯(记者 张猛 孙婧 通讯员王昆)6月24日,一场别开生面的联学会议在黄泛区农场举行。中国人民银行周口市分行党委、黄泛区农场党工委、中国农业银行周口分行党委齐聚于此,学习贯彻习近平经济思想和习近平总书记河南考察时的重要讲话精神。

活动伊始,参会人员满怀好奇与敬意走进黄泛区农场史馆。一幅幅老照片、一件件旧农具,仿佛在诉说这里从荒芜之地变身农业“排头兵”的艰辛历程。随后,众人走进现代农业设施农业产业园,智能化的大棚内,嫩绿的蔬菜苗长势喜人,先进的灌溉、温控设备有序运转,扑面而来

的农业产业化活力让大家明晰农村经济现状与金融服务需求。

集中学习环节,现场气氛热烈。大家结合所见所闻,踊跃发言。有人说,要借助金融力量,传播先进农业技术。有人在探讨如何精准运用金融工具为农场解决资金难题。有人说,要充分发挥黄泛区农场优势,全力保障种子粮安全,推动农业稳产、产业延伸,助力乡村振兴。

此次活动不仅是一场思想碰撞的交流会,还是一个促进党建与业务融合的契机。各方将同题共答、同向发力,携手共进探索黄泛区农场发展新路径,建立长效合作机制,以实际行动为周口建成农业强市添砖加瓦。

全面开展防汛备汛工作

本报讯(记者 张猛 孙婧 通讯员李浩然)进入汛期以来,为保障农业生产安全,减少气象灾害造成的损失,黄泛区农场社会事务工作局迅速制定防风排涝措施,各社区闻令而动,全面开展防汛备汛工作。

黄泛区农场东部社区聚焦排水系统畅通,清理排水沟、铺埋过路涵管,提升雨水排泄能力。黄泛区农场南部社区尹坡村采取“排查+疏通”措施,提前疏通桥

涵,并对老旧房开展雨前安全隐患排查,确保居民居住安全。黄泛区农场西部社区南坡村及实业集团九、十六分场集中开展管道埋设等工作,为农田排涝打通“毛细血管”。

据了解,此次防汛工作秉持“早部署、早行动、早落实”原则,从社区到农田织密多层次防护网,切实将防汛措施落到实处,为应对极端天气、护航农业生产筑牢安全防线。

筑牢居民安全“防火墙”

本报讯(记者 张猛 孙婧 通讯员刘超杰)为切实提升高层住宅小区应对突发火灾的应急处置能力,强化居民与物业的消防安全意识,6月18日,黄泛区消防救援大队联合多家企事业单位开展高层建筑火灾扑救演练。

此次演练以惠民小区西苑高层住宅突发火灾为模拟现场,多部门协同联动。演练过程中,消防车迅速抵达起火现场,消防员进行内攻灭火,医护人员对受伤人员进行救治,其他部门工作人员维护现场秩序,整个演练紧张有

序,各环节衔接紧密,达到了预期效果。

演练结束后,宣讲员现场开展沉浸式培训,详细讲解灭火器操作要领,并组织物业安保人员、居民代表分组操作,确保熟练掌握初期火灾扑救技能。

此次演练检验了多部门联勤联动机制,为高层建筑火灾防控积累了实战经验,进一步提高了黄泛区消防救援大队与辖区企事业单位的协同作战、应急处置能力,确保一旦发生事故能够“拉得出、冲得上、打得赢”。

豫垦农服与北京大蚯蚓达成战略合作

覆盖农机、植保、农技推广领域,依托黄泛区实业集团丰富的规模化农业生产实践经验和先进的农机设备,在湖北、河南、河北、山西、天津、新疆等地开展社会化服务作业,累计服务面积超50万亩。北京大蚯蚓则专注于数字化农业领域,拥有先进的数字化作物生产模型和专业的高科技数据采集分析决策团队。通过大数据、人工智能等技术,为农业生产提供精准的数据分析和智能决策支持,帮助农户优化种植方案,提高农业生产效益。

在合作项目中,豫垦农服将充分发挥其在农机、农资、农技方面的优势,为玉米种植基地提供全程农资供应、农机作业、植保等农业社会化服务。北京大蚯蚓负责引入先进的数字化技术,创新智能化农业生产管理模式,实现对玉米种植全过程实时监测与精准调控。双方将利用黄泛区“豫种田”智慧平台和大蚯蚓种植模型,共同

构建“天空地”一体化监测体系。该体系利用卫星遥感、无人机航拍和地面传感器等技术,实时采集玉米生长环境数据,并通过大数据分析和人工智能算法为种植户提供科学的种植方案和精准的农事指导。

双方期望通过“线下强执行+线上智决策”的协同模式,加速农业种植领域的数字化转型进程,为农业的可持续发展注入源源不断的创新动力。

本报讯(记者 张猛 孙婧 通讯员王周鹏)近日,河南豫垦农服有限公司(简称豫垦农服)与北京大蚯蚓数字科技有限公司(简称北京大蚯蚓)达成战略合作。双方将整合资源优势,围绕数字化农业服务领域开展深度合作,在北京大蚯蚓托管的玉米种植基地开展试点合作,共同探索数字化农业服务新模式。

豫垦农服作为黄泛区实业集团旗下的农业社会化服务先锋,业务