



码上看报



码上订报



全国冬小麦收获2.39亿亩 进度过七成半

“三夏”时节,全国各地多措并举抢收抢种,农业生产有序推进。农业农村部小麦机收调度显示,截至6月11日17时,全国已收获冬小麦面积2.39亿亩,收获进度过七成半。日机收面积1442万亩。

从各地情况来看,目前,河南麦收基本结束,江苏进度过八成半,陕西进度过六成半,山东进度过五成半,河北进度过三成,山西进度近两成半。

图为6月11日,在天津市静海区蔡公庄镇,技术人员操作植保无人机。当日,天津市2023年“三夏”机械化生产现场推动会举行,标志着天津市“三夏”生产拉开大幕,大面积机收作业正式启动。

(综合新华社、央视新闻)



陕西省三原县渠岸镇:

抢抓抢收“黄金周” 守护夏收好“丰”景

本报咸阳讯(通讯员 李冲 巩黎 农业科技报记者 齐巨儒)阴雨连绵影响收麦,阴霾散去终见晴空。陕西省三原县渠岸镇6月5日至今日天气持续放晴,一扫之前连雨天给“三夏”生产造成极大冲击的阴霾,全镇上下迅速开启作战模式,牢牢抓住小麦抢收“黄金周”,科学统筹安排,锐意进取攻坚,最大程度减灾减损,守护夏收好“丰”景。

统一部署,凝心聚力提士气。渠岸镇成立“三夏”生产党员服务队、机关干部突击队、驻村干部帮扶队深入麦田助农抢收抢种;倡议企事业单位等多方主体主动为小麦晾晒腾出闲置空地;精准

按村确定抢收抢种包抓负责人名单。截至目前,已联系三原伟权实业有限公司提供30000平方米晾晒场地,调度收割机32台、转运车辆202台、仓库13个。各村农户、党员、干部、志愿者齐上阵,机械轰鸣,麦香四溢,麦粒飞扬,一派夏收忙碌好“丰”景。

实时追踪,不遗余力减灾损。渠岸镇继续实时统计粮食、设施农业、农田设施受灾实况并及时上报,力争补助扶持资金尽快到位;下派专人加强麦地巡逻,密切关注农田排涝和小麦受损情况;组织干部参与线上小麦防霉相关培训;帮扶干部下沉一线,关注重点困难人群粮

食受灾情况,谨防因灾返贫,全力防范返贫致贫风险;实时掌握实况,做到心中有数,手中有策,应对有效。

压实责任,保障安全守底线。近期夏粮抢收抢种争分夺秒进行中,秸秆焚烧、农机具使用等引起的安全隐患骤增。为筑牢安全防线,该镇及时组织召开“三夏”防火工作会和加强“三夏”农机安全暨交通安全工作会,在镇村干部中树立安全意识,明确了安全责任,同时做好常态化秸秆焚烧督察,谨防火灾,确保农业机械和操作人员以良好状态投入“三夏”工作,以“强管”保障抢种抢收。

“麦”向丰收! 抢抓农时战“三夏”

——融通农发武汉公司全力以赴做好夏收工作

农业科技报记者 靳氏

令人揪心的阴雨连绵天之后,陕西迎来了连续晴朗天,各地开始夏收粮食的工作。6月9日天微亮,记者便直奔中国融通集团下属融通农业发展(武汉)有限责任公司(简称“融通农发武汉公司”)的麦田。一路上,收割机的轰鸣声在麦田里响彻,声响伴着飞扬的尘土,让清凉的早晨生出了热气腾腾的场面。融通农发武汉公司在陕西有4.7万亩农田,分布于华阴、大荔、南泥湾等地,种植小麦约70%,当日收割的是华阴、大荔地区的麦子。

渭河、洛河滋养着这片平整而肥沃的土地,气候温暖,农田灌溉自古著名,素有“八百里秦川”美誉。然而,在天时面前,什么样的庄稼地都无法幸免自然因素带来的损耗。该公司在华阴、大荔的两万多亩小麦在成熟之际也遭遇了阴雨天的侵袭。天一放晴,融通农发武汉公司执行董事朱耿先就从湖北武汉赶到陕西田间,带领员工

开展夏收工作。

早晨的麦田里,依然热浪滚滚,偶有凉风掠过。朱耿先看着金黄的麦浪对记者说:“打心眼里欣慰,总算苍天给了收割的窗口期,我们可以下地抢收麦子了,前段时间下雨,心中着急,但是无法给麦田撑把雨伞啊!”伴着收割机的轰鸣声,融通农发武汉公司员工各就各位,收割、押运、计量、保障等各项工作热火朝天地干起来了。

记者获悉,中国融通集团成立于2019年3月,属于中央企业,主要负责军队资产管理、看护和经营,农业是其中的一个板块。这些农用耕地属军队所有,曾经租赁给农户、合作社和农业企业种植,目前交由融通集团农业公司统一规划、统一管理、统一经营。朱耿先在谈到农业发展、管理时说:“规模化、集约化、现代化的种、养、加、产、供、销一体化是公司的发展方向,我们有义务把国家的资产规划好、管理好、经营

好,使命光荣,责任重大。”比如面对这次灾害,公司抢抓阴雨间隙,利用无人机飞防作业,喷洒防霉变农药;组织开挖沟渠,及时排除积水;落实粮食烘干和储存仓库,确保湿粮及时烘干入库;协调粮食收购商及饲料加工厂,分类销售小麦;协调保险公司第一时间进行理赔,切实减少损失,以上措施收到良好效果。

朱耿先指着眼前4300亩麦田说:“公司化种植在管理上优势非常明显,这块地的小麦只有边缘地带带有发黑迹象,总体上还是不错的。这两天天气晴好,小麦水分下降到可以收割的范围,各项工作都已准备就绪,接下来就是要抢抓这几天的好天气,确保颗粒归仓。”

收割机在烈日炎炎下的轰鸣声,是刚经历过连绵阴雨的大地对艳阳天的赞美,这赞美声既像秦人吼出的秦腔,粗犷豪迈,又像战士吹响的号角,嘹亮激荡!

近日,农业农村部办公厅发布《关于推介发布2023年农业主导品种主推技术的通知》。为深入贯彻落实党的二十大和中央农村工作会议精神,发挥科技对提升全国粮油等主要作物大面积单产的支撑作用,加快优质品种和先进适用技术推广应用,满足当前生产急需和未来产业发展需要,农业农村部组织遴选出2023年农业重大引领性技术10项、主导品种143个、主推技术176项,并推介发布。其中2023年农业重大引领性技术10项,包括:大豆玉米带状复合种植全程机械化技术、饲用豆粕减量替代技术、玉米密植滴灌水肥精准调控技术、玉米探墒播种抗旱保苗艺机一体化技术、北方旱地玉米深松一次分层施肥增产技术、水稻全程绿色智慧施肥技术、小麦条锈病智能化监测预警技术、花生玉米机械化带状种植秸秆裹包混贮利用技术、黄羽肉鸡设施化立体养殖技术、深远海可移动式养殖工船船舱舱养技术。

《通知》要求,各地农业农村部门要围绕保障粮食和重要农产品稳定安全供给,抓好大豆、玉米等重要粮油作物优质品种和先进技术应用,加快大面积提高单产,不断提升粮油作物生产能力。

《通知》强调,要充分利用好国家现代农业产业技术体系、基层农技推广体系、高素质农民培育体系和农业科技社会化服务组织的优势,组织专家、农技人员在关键农时开展技术指导和集中培训,引导广大农户和新型农业经营主体科学应用农业先进技术,促进农业科技成果尽快进村入户,为全面推进乡村振兴、加快建设农业强国提供有力的科技支撑。

(据《农民日报》)



扫码获取2023年农业重大引领性技术10项、主导品种143个、主推技术176项。

农业科技报社 关于2023年拟申领新闻记者证人员名单的公示

依据《新闻记者证管理办法》有关规定,农业科技报社已对符合申领新闻记者证人员的资格进行了严格审核,现将2023年拟申领新闻记者证人员名单予以公示:

燕军锋 符金壮 谷幸 米蓓(共4人)

公示期:2023年6月12日至2023年6月22日

陕西省新闻出版局举报电话:029-85223101

农业科技报社举报电话:029-87031700

农业科技报社 2023年6月12日

2023年农业主导品种主推技术发布