



夏收攻坚战

## 我省此轮降水基本结束 未来一周整体利于麦收

本报讯(记者 武建玲)据省气象台5月30日预报,我省此轮降水过程已基本结束,未来一周我省无大范围明显降水天气,整体利于麦收,但需密切关注天气变化,防范局部阵雨、大风造成的不利影响。

### 此轮降水创下1961年以来同期之最

省气象台监测显示,5月25日至29日,我省大部出现持续阴雨天气,中南部、东部等地出现暴雨、局部大暴雨,是1961年以来同期影响范围最广、持续时间最长的一次阴雨天气过程。

降水影响范围广。5月下旬以来,我省连续出现两轮明显降水天气,各地降水量均在20毫米以上,其中75%的县(市、区)累积降水量在50毫米以上,豫西、豫东、豫南等地16个县(市、区)累积雨量超过100毫米。特别是5月25日以来,全省18个地级市均出现连续降水,小麦主产区平均降水量普遍在30毫米以上,为1961年以来麦收期影响范围最广的年份。

阴雨持续时间长。5月下旬以来,我省出现大范围持续阴雨天气,全省各地降水日数达6~10天,较常年同期偏多4~8天,为1961年以来同期最多。5月25日以来,105个县(市、区)连续5天以上出现降水,持续阴雨日数为1961年以来同期最多。

降水异常偏多。5月下旬以来,全省两轮降水的累计平均降水量达69.9毫米,较常年同期(20.9毫米)偏多2.3倍,为1961年以来同期第四多,是近十年同期最多。5月25日以来,全省平均降水量50.1毫米,小麦主产区平均降水量商丘87.3毫米、周口75.4毫米、开封54.9毫米、驻马店53.8毫米。

日照时数严重偏少。5月下旬以来,全省平均日照时数仅24.3小时,较常年同期(66.5小时)偏少42.2小时,为1961年以来同期次少值,仅次于1991年(19.5小时)。许昌以南大部地区日照时数不足20小时,豫北及中东部部分地区日照较常年同期偏少超过40小时,林州、安阳、新乡、濮阳、三门峡、孟州、郑州7县(市)日照时数为建站以来同期最少,驻马店、许昌、信阳、南阳等19个县(市)为建站以来同期第二少。

### 6月1日以后天气整体利于麦收

省气象台预计,未来十天,台风雨北上,西太平洋副热带高压断裂减弱东退,我省无大范围明显降水天气,31日以前西部、东南部仍有小雨,土壤偏湿,影响机收;6月1日以后我省以多云天气为主,整体利于麦收,但需密切关注天气变化,做好麦收各项工作,防范局部阵雨、大风造成的不利影响。

具体预报情况为:5月31日,西部多云转阴天,其中三门峡、洛阳西部、南阳西部局部有阵雨、雷阵雨;其他县市晴天间多云。6月1日,西部、南部阴天间多云;其他县市晴天间多云。6月2日白天,西部多云转阴天,有分散性阵雨、雷阵雨;其他县市多云。夜里,西部、南部多云;其他县市晴天间多云。

### 伴随式精细化气象服务助力夏收

全省气象部门将进一步加强天气监测和会商研判,滚动做好“三夏”期间天气预报预警,充分利用手机短信、客户端、微信小程序以及气象媒体矩阵等各种渠道,面向农业生产一线人员、新型农业经营主体、农机手等及时推送气象信息,提供伴随式精细化气象保障服务。

## 河南紧急下拨2亿元 专项用于小麦烘干

新华社郑州5月30日电(记者 牛少杰 唐健辉)30日,经河南省政府专题研究决定,河南省财政紧急下拨资金2亿元,专项用于小麦烘干,确保小麦质量。

当前正值“三夏”关键期,河南省多地遭遇连日阴雨天气,部分地区小麦出现倒伏、发霉、发芽等情形,对麦收造成不利影响。

为保障农民收益,除下拨专项资金用于小麦烘干,河南省有关部门已经通知各农业保险承保机构全力做好小麦保险理赔。

### 我省两部门下发通知

## 部署小麦保险理赔 保障农户种粮收益

本报讯(记者 武建玲)5月29日,省财政厅下发《关于做好2023年小麦保险理赔工作的通知》,要求各级财政部门和相关保险承保机构认真履行工作职责,及时高效做好小麦保险理赔,保障受灾农户生产生活稳定。5月30日,省委农村工作领导小组办公室下发《关于配合做好2023年小麦保险理赔工作的通知》,要求全省各级党委办配合做好2023年小麦保险理赔工作,以充分发挥农业保险经济补偿功能,尽可能减少小麦种植农户损失。

省财政厅要求,各级财政部门要切实加强政治站位,高度重视理赔工作,采取有效措施减损止损,保障农户种粮收益,确保国家农业保险惠农政策落到实处。各承保机构要调动更多人力物力,全力向受灾地区倾斜资源,第一时间赶往受灾一线,建立快速理赔绿色通道,提供多渠道报案途径,及时高效组织开展查勘、定损,确保科学、合理、公正核定损失;制定赔偿方案,做到应赔尽赔,严禁惜赔、拒赔,及时将赔款支付到户,切实提高赔付效率,帮助农户尽快恢复生产。

省财政厅要求,各级财政部门要按照农业保险保费补贴管理相关规定,及时将本级财政应承担的保费补贴资金足额拨付到位,积极支持农业保险承保机构开展赔付,保障小麦保险理赔工作顺利进行;各级财政部门应督促辖内承保机构切实做好小麦理赔工作。

省委农办要求,各地党委农办要协调农业农村、粮食、气象等部门主动与财政部门和小麦保险承保机构对接,积极做好保险理赔的配合工作,切实发挥农业保险稳定器作用,保障小麦种植农户收益,确保国家惠农政策落到实处;要加强与本地小麦承保机构的沟通衔接,建立信息共享机制,及时通报小麦受灾区域、受灾程度等灾情信息,帮助承保机构获取小麦受灾信息,及时了解承保机构理赔进度和理赔工作中存在的问题和困难,为加快承保机构查勘理赔、帮助农户减损创造条件。

## 我省多措并举抢收小麦

本报讯(记者 武建玲)5月25日以来,我省出现大范围持续阴雨天气,严重影响小麦正常成熟收获。我省采取多项措施,抢抓时机,组织抢收。

这次阴雨天气过程,导致一些地方麦田积水,小麦叶片倒伏、发霉,全省部分地区出现籽粒萌动和穗发芽现象,是近十多年来最为严重的“烂场雨”天气。全省上下积极应对,从5月23日开始组织豫南成熟地区抓紧抢收,雨前共抢收178万亩,成熟小麦基本抢收完毕。

据气象部门预测,6月13日前除局部零星降雨外,全省主要麦区以多云和阴天为主,利于大面积机收作业。预计6月1日基本具备农机下地作业条件,6月2日黄河以南进入集中收获期,6月4日至7日可形成收获高峰,预计6月15日前后麦收基本结束。

当前,我省正在采取多项措施,抢抓时机,组织抢收。

抢抓田间积水。对低洼积水地块,抓紧组织人力和机械,及时疏通排水沟渠,为农机尽早进地抢收创造条件。

加强农机调度。用好现有17万台联合收割机和3万多台履带式收割机,加强省市县联动,发挥农机合作社市场化协作机制,精准调度、精准对接,最大化发挥农机装备效用。同时,协调周边省份,确保签约履带式收割机到到到田,加快雨后小麦抢收进度。

抓紧烘干晾晒。调动现有烘干设备,抓好抢收湿粮烘干。发挥中储粮、粮食系统、供销社系统烘干设备大、能力强的优势,加大湿粮收购力度,及时开展烘干、仓储,对粮食烘干给予财政补贴。充分利用文化广场、学校操场、空置厂房、各类场所的房前屋后、平整房顶等开展晾晒,指导农民在田间地头铺设防水布进行晾晒,尽可能挖掘晾晒空间。

强化服务保障。严格落实跨区机收免费通行政策,推行服务区、高速口现场办证服务,增开绿色通道、增派服务人员,提高通行效率。加强警力部署,做好事故多发地段、易堵路段信息提示和车辆调度,及时快速处理事故,防止交通拥堵,确保农机顺利通行。

全省400多个机收服务站和212部热线电话,保持人员随时在岗,及时提供相关服务。

做好困难帮扶。全省组织成立600余个应急抢收服务队,做好辖区内抢收兜底保障工作,及时为困难群众和偏远交通不便地区提供应急抢收服务。

加强调度指导。省市县三级每日开展调度,及时解决“三夏”生产存在的突出问题,直到夏播结束。18个省级专家指导组下沉一线,开展抢收、抢种技术指导服务。对全省小麦种子田,优先组织抢收,优先烘干晾晒,确保秋播用种质量和数量。

做好小麦收储。引导各类市场主体积极开展收购,发挥国有粮食收储企业主力军作用,加大收购力度。加强市场监管预警,引导农民有序售粮、企业均衡收粮。规范粮食收购行为,应收尽收。对于不符合食用标准的粮食,组织设点收购,一方面确保不流入口粮市场,一方面最大限度保护种粮农民利益。



### 雨后抢收忙

5月30日,河南省驻马店市汝南县三桥镇马湾村农民在抢收小麦。当日,河南省驻马店市汝南县雨歇,当地积极组织抢收已经成熟的小麦,确保夏粮归仓。  
新华社发

## 加紧农机调配 做好烘干晾晒 多地全力行动保障麦收

新华社记者 水金辰 孙清清 马意翀 赵久龙 刘彤

近日,由于遭遇阴雨天气,河南、陕西、江苏等地麦收受到影响。记者了解到,各地正在加紧进行农机调配、烘干晾晒等工作,保障小麦抢收。

据中央气象台发布的天气快讯,29日8时至30日6时,陕西中部、山西南部、河南中部、重庆中部、安徽南部、江苏北部、浙江西北部等地部分地区出现中到大雨。当前正值“三夏”关键期,阴雨天气可能导致小麦出现倒伏、发霉、发芽等情形,影响小麦正常成熟收获。

针对未来可能出现的多次降水过程,江苏省农业农村厅29日印发紧急通知,要求各地加强排查,突出重点地区、重点村组、重点大户、重点田块,有序组织农机手开展作业,千方百计加快收获进度。

连续阴雨天气让一些地方的小麦机收进度暂缓,但优化农机调度、保障机收服务并未“断线”。各地正在密切关注天气情况,做好农机准备,抢抓抢收好天气窗口期。

安徽省阜阳市颍上县农业农村局副局长郑多春介绍,为保障适时抢收,当地农业农村部门在全县高速路口和省道、国道县地域界设立跨区作业服务点,登记建立信息台账。

安徽省阜阳市颍上县农业农村局副局长郑多春介绍,为保障适时抢收,当地农业农村部门在全县高速路口和省道、国道县地域界设立跨区作业服务点,登记建立信息台账。

安徽省阜阳市颍上县农业农村局副局长郑多春介绍,为保障适时抢收,当地农业农村部门在全县高速路口和省道、国道县地域界设立跨区作业服务点,登记建立信息台账。

便于统一调度,并免费提供防暑降温药品等。目前全县有超过6000台收割机分布在各个乡镇。

陕西省宝鸡市农业农村局局长赵海斌介绍,已与交通、公安等部门对接、协调,在所有高速路口设立接待点,安排专门人员进驻,现场指导快速办理大件运输许可,同时做好交通疏导等工作,确保农机设备畅通无阻、安全作业。

麦熟一响,贵在争抢。阜阳市颍上县刘东明农机服务专业合作社理事长刘东明这几天对此深有体会。

刘东明今年种植和托管了2200多亩小麦。28日一早,阴沉的天气伴着阵阵细雨让他心头一阵不安。“当时镇里给我打电话,让我抓紧抢收,并给我调配了15台收割机协助收割。”他说,机手们从中午一直干到第二天凌晨5点,一共抢收了1000多亩。

30日,刘东明又开始忙着用推板将新收的小麦摊开晾晒,“今年小麦收割算是大头落地”。

陕西省铜川市耀州区石柱镇西古村党支部书记兼村委员会主任董有明自5月下旬以来,就和村干部坚守在防汛一线,一方面查看雨情、水情,另一

方面紧盯小麦长势。

“全村1000亩小麦,6月上旬就会进入大规模收割期。”他说,现在他一方面要与铜川周边的联合收割机合作社进行联系,确保收获时收割机“叫得来、不误事”;另一方面要及时联系烘干设备,确保粮食收获后能第一时间烘干。

烘干晾晒也是河南当前麦收的重要工作之一。河南将全方位发挥烘干设备作用,充分利用文化广场、学校操场、房前屋后等各类场所,积极开展晾晒。

在驻马店市正阳县大林镇一家名为民鑫粮业的粮食烘干点,机器轰鸣,4台烘干机开足马力,24小时连续作业,烘干刚收获、水分较大的小麦。烘干点负责人徐林介绍,每天能烘干70吨小麦,目前已累计烘干1000吨左右。

大林镇镇长皮运红介绍,全镇有12.1万亩小麦,现已收获三成左右。目前,已摸排全镇的收割机需求,并已调度到役560台收割机,分布在全镇17个行政村,履带式收割机已进田作业。“预计再有三四天时间,能完成全镇收割任务。”皮运红说。

新华社北京5月30日电

## 河南高速倾力服务“三夏”

全省高速公路服务区为跨区机收车辆设置了接待服务站和专用停车位,并为跨区机收车辆司乘人员提供“三免费”(免费洗衣、免费洗澡、免费加水充气)、“三优先”(优先加油、优先休息、优先维修)、“一优惠”(就餐享受8折优惠)。

“三夏”来临,为确保跨区机收运输车辆快速通行,郑少高速通过“三个保障”措施,全力做好运输车辆的通行服务保障工作。郑少高速收费站设置“三免费”(免费洗衣、免费洗澡、免费加水充气)、“三优先”(优先加油、优先休息、优先维修)、“一优惠”(就餐享受8折优惠)。

“三夏”来临,为确保跨区机收运输车辆快速通行,郑少高速通过“三个保障”措施,全力做好运输车辆的通行服务保障工作。郑少高速收费站设置“三免费”(免费洗衣、免费洗澡、免费加水充气)、“三优先”(优先加油、优先休息、优先维修)、“一优惠”(就餐享受8折优惠)。

## 我省首张“企业开办+用电报装”营业执照发放

本报讯(郑报全媒体记者 李爱琴)5月28日,河南汇米供应链有限公司负责人来到郑东新区政务服务中心办理企业设立登记,在周末值班工作人员的热情指导下,顺利完成网上办理企业设立并提交用电报装手续,当天便申领到了全省首张“企业开办+用电报装”营业执照。

据了解,为持续优化营商环境,切实提升企业满意度,省市场监管局与省电力公司开展政企合作,在郑东新区开展“企业开办+用电报装”试点工作,将企业用电报装服务前置到企业开办环节。

“企业开办+用电报装”有3个主要功能:一是建立数据共享机制。通过河南省企业全程电子化平台的“用电报装”功能,实现“企业开办+用电报装”联办数据共享,企业在申请营业执照时即可根据自身需要同步申请用电报装服务。二是提供“主动办电”服务。企业设立登记后,通过系统将“企业开办+用电报装”联办待办工单推送到供电公司,同步联系企业沟通用电需求,提供“主动办电”服务。三是有效拓宽办事渠道。将用电报装纳入企业开办环节,实现“企业开办+用电报装”联办服务,有效避免企业反复提交材料、两头跑等情况,让企业真正享受到“企业开办+用电报装”带来的便捷服务,实现“一件事一次办”相关改革任务落地见效。

## 郑州公交社区巴士 家族再添新成员

### S208路、S207路陆续开通

本报讯(记者 张倩)为进一步打造高效便民、与地铁服务深度融合的社区接驳巴士线路,5月31日、6月1日,郑州公交将陆续新增2条社区接驳巴士S208路、S207路,填补嘉园东路(地铁1号线博学路站)、七里河南路、圃田西路、道东路以及龙翔四街、贾鲁街、刘江东街交线网空白,更好地与地铁1号线、4号线、5号线形成接驳换乘服务。

具体线路信息如下:

S208首末站:博学路地铁站—博学路地铁站(单向环线),运营时间:6:30—20:30。单程:3公里。途经道路:嘉园东路、七里河南路、圃田西路、道东路。

S207首末站:河南大学郑州校区一会展中心,运营时间:6:00—21:00。单程:18.5公里。途经道路:刘江东街、明理路、贾鲁街、育翔路、薛岗街、姚桥路、北三环、龙湖内环南路、龙翔四街、龙湖中环南路、如意东路、农业东路、众意西路、商务内环路、商务外环路。

## 全力打造郑州 特色文旅品牌

### 市旅游协会完成换届选举

本报讯(记者 成燕 通讯员 任瑞)5月30日,市旅游协会第六届会员大会在银基国际旅游度假区举行。

大会审议通过《郑州市旅游协会第五届理事会工作报告》《郑州市旅游协会章程(草案)》等,选举产生郑州市旅游协会新一届理事会、监事会成员。

旅游协会是联系政府与旅游企业、旅游关联单位之间的桥梁和纽带。新当选的市旅游协会负责人表示,该协会将坚持“以文促旅、以旅彰文”发展理念,着力打造一批具有厚重积淀、独特标识的郑州特色文旅品牌,促进我市传统文旅产品更新升级,擦亮郑州城市名片,助力郑州现代化国家中心城市建设。



### 心通桥指数

(5月22日-5月28日)

民生连着民心,民生凝聚人心。为深入开展“关爱你我他(她)·温暖千万家”行动,充分发挥心通桥网络行政平台的作用,广泛倾听群众呼声,解决急难愁盼问题,心通桥开设“关爱你我他(她)·温暖千万家”专栏,畅通信息渠道,受理群众救助诉求,努力做到“事事有回音、件件有落实”,让群众有实实在在的获得感、幸福感。

### 一周问政概况

5月22日至28日,心通桥网络行政平台接到诉求中,环境问题类诉求最多,占总量的25.8%,公共设施类占19.2%,物业管理类占17.2%,交通出行类占11.6%,教育民生类占10.1%,医疗卫生类占9.1%,其他诉求占7%。

### 已回复热帖

1.网友发帖:希望加强对高考考点周边的食品安全监督检查  
郑州市市场监督管理局回复:该局非常重视高考期间餐饮服务食品安全保障工作,提前组织执法人员对考点及周边的餐饮服务单位进行监督检查,排除食品安全隐患,同时要求各开发区、区县(市)局要在每个考点安排2名餐饮服务食品安全监管保障责任人员,实施全程保障和应急处置。同时提醒考生,高考期间不要到无证摊点、路边摊点用餐,不在流动摊贩购买食品,不购买来历不明的食品,不购买有色异味的食品。

2.网友发帖:郑汴物流通道东西右转东四环何时放行?  
郑东新区回复:该处工程名称为郑东新区东四环雨水泵站工程,是郑东新区2023年实施的一项重点防汛工程。该项目自2023年4月10日开始封路施工,预计2023年7月8日拆除围挡完工,封路时间为90日历天。后续我们将督促施工单位加班加点组织施工,早日还路于民。

3.网友发帖:高新区石佛办事处大学科技园东区14号楼一层烧烤烧烤噪音扰民  
高新区石佛办事处回复:工作人员现场了解情况后,已对该餐厅负责人进行教育,要求其经营时不能噪音扰民。餐厅保证晚上9点后关闭音响,并保证不再噪音扰民。下一步,办事处将对该区域加大巡查力度,采取定点、错时的管理模式,确保执法管理工作全天候无缝衔接,还市民一个整洁有序的生活环境。