

全国“三夏”麦收进度过半

新华社消息 截至6月7日17时,全国已收冬小麦达1.64亿亩、进度53.8%,其中安徽进度过九成,河南过八成,江苏过三成,山东、陕西进入收获高峰,河北麦收开镰。

记者从农业农村部了解到,进入6月份以来,河南、安徽、江苏、陕西等地紧抓降雨间隙和晴好天气,组织收获机械和农机手昼夜不歇、连续奋战,加快抢收成熟小麦,全国日均收获面积1500万亩以上,掀起“三夏”麦收高潮。

据中国气象局预报,未来10天麦收区大部以晴好天气为主,利于

抢收抢晒。

农业农村部有关负责人表示,各地要持续做好农机调度,抓住有利天气加快收获进度,确保适收快收、应收尽收,因地制宜做好已收小麦烘干晾晒和通风储存工作。同时,紧抓农时及有利墒情,高效推进收种衔接,确保成熟一块、收获一块、播种一块,将秋粮播在丰产期。要组织开展巡回技术指导,紧抓机具状态良好、机手操作规范两个关键,努力提高机收作业质量减损失、提升机播作业质量促单产。

(于文静)



6月6日,村民在江苏省泰州市姜堰区顾高镇翟庄村翻晒小麦。

今年1~4月基本医保基金收入1.14万亿

新华社消息 国家医保局7日发布数据显示,2023年1~4月,基本医疗保险基金(含生育保险)总收入11403.13亿元,同比增长8.1%。

其中,职工基本医疗保险基金(含生育保险)收入7435.19亿元,同比增长13.6%。城乡居民基本医疗保险基金收入3967.94亿元,同比减少0.9%。

据国家医保局官网发布的数据显示,2023年1~4月,基本医疗保险基金(含生育保险)总支出7953.01亿元,同比增长23.1%,职工基本医疗保险基金(含生育保险)支出5032.27亿元,同比增长22.4%。生育保险基金待遇支出345.02亿元。城乡居民基本医疗保险基金支出2920.74亿元,同比增长24.2%。

(彭韵佳)

卡霍夫卡水电站遭袭上万人撤离 暂未影响核电站

新华社消息 赫尔松州卡霍夫卡水电站6日遭袭导致水库堤坝决口后,乌克兰方面宣布大约1.7万人紧急撤离,24座村庄遭洪水侵袭。俄罗斯方面7日说,已有7人失踪。

国际原子能机构6日说,水电站遭袭暂时对第聂伯河上游的扎波罗热核电站没有构成直接威胁,但各方需要确保核电站的其他冷却水源不受破坏。

6日早些时候,乌克兰和俄罗斯方面分别确认,卡霍夫卡水电站当天遭袭。双方均指认对方发动袭击,并对水电站遭袭予以谴责。

这一水电站位于第聂伯河下游,距离赫尔松州首府赫尔松市大约60公里,主要为克里米亚地区供水。其水库大坝高30米,长3.2千米,蓄水量大约180亿立方米,相当于美国犹他州的大盐湖。路透社援引卫星图片报道,目前大坝大部分受损。

乌克兰官员6日说,堤坝决口已导致赫尔松市水位上升3.5米,下游地区大约4.2万人面临洪灾风险。俄罗斯方面7日通报,至少7人失踪。

围绕水电站遇袭,联合国安全理事会6日召开紧急会议。联合国分管人道主义事务的副秘书长马

丁·格里菲思强调,这一事件可能造成“严重且深远的后果”,影响俄乌双方数以千计居民,涉及住宅、食物、安全饮用水等多个方面。

在水电站遭袭可能产生的影响中,外界最为关注扎波罗热核电站的安全。该核电站是欧洲最大核电站之一。卡霍夫卡水库距核电站大约150公里,是核电站冷却水的重要来源。

国际原子能机构总干事拉斐尔·格罗西6日说,扎波罗热核电站暂时没有安全风险,因为这一核电站仍有其他冷却水源,包括位于卡霍夫卡水库上游的一个冷却池。目前,核电站的6个核反应堆已经关闭,上游这一冷却池向核电站提供的冷却水足以维持“数月”。

不过,格罗西同时警告,鉴于当下情况,确保这一冷却池“完好无损”已变得至关重要,各方应“确保不做任何破坏(冷却池)的事情”。他还强调,卡霍夫卡水库水位持续下降,未来可能无法向扎波罗热核电站继续泵水。

水库堤坝决口对环境造成的影响也引发忧虑。乌克兰方面说,已有150吨机油泄漏进入第聂伯河。

(郑昊宁)



“一箭26星”!

6月7日12时10分,力箭一号遥二运载火箭在我国酒泉卫星发射中心成功发射升空,采取“一箭26星”方式,将搭载的试验卫星顺利送入预定轨道。

(据新华社报道)