

江苏高温预警已持续近一周

夏至未至,为啥热成了“连续剧”

继6月8日发布高温黄色预警信号,目前江苏省气象台的高温预警已持续近一周,省内淮河以北地区“火力”持续在线,“烤验”不断。坏消息是,今起三天,江苏沿江以北地区高温仍将继续,预计6月19日随着降水到来,降温才会到位。不过,眼下的热还只是开场,预计今夏平均气温较常年会偏高一些。

现代快报/现代+记者 徐红艳



趁着傍晚凉快,孩子出门玩耍 现代快报/现代+记者 徐洋 摄

高温预警持续近一周,降水倒计时

从过去5天最高气温来看,淮北地区均在35℃上下徘徊,徐州领跑全省,最高气温一度直逼39℃,其他地区也都在30℃以上。6月15日15时33分,江苏省气象台继续发布高温黄色预警,预计16日宿迁、淮安、扬州、泰州、镇江、南京北部和盐城西部等地区日最高气温可达35~36℃,请注意防范。

今起三天,沿江以北部分地区有高温天气,16日全省多云到晴。最高温度:淮北和苏南地区33℃左右,其他地区35~36℃;17日多云。最高温度:淮北地区35~36℃,沿江和苏南地区31~32℃,其他地区33℃左右;18日全省多云到晴。最高温度:沿淮和淮北地区36~37℃,沿江和苏南地区32~33℃,其他地区35℃左右。今起三天,南京天气以云系变化为主,16日—18日白天全市多云到晴,最高气温维持在34℃以上,部分地区将继续冲击超过35℃的高温天气。

本轮高温预警已持续近一周,根据最新预报,预计19—23日全

省多云转阴有阵雨或雷雨,其中淮河以南地区雨量大到暴雨,局部大暴雨。

夏至未至,为啥会持续高温

截至6月15日,中央气象台连续9天发布高温预警。夏至、三伏天还没到,咋就这么热了?为何本轮高温火力如此旺盛持久?国家气候中心首席预报员郑志海解释说,阶段性大气环流异常是区域高温天气形成的直接原因。我国东部地区的高温主要受西太平洋副热带高压和西风带暖高压的共同影响。在暖高压控制的地区,盛行下沉气流,天空晴朗少云,不易成云致雨,同时太阳辐射强,近地面加热强烈。在高压系统异常强大且稳定维持条件下,极易形成持续性高温天气。

自2023年5月开始的厄尔尼诺事件目前已结束,但其滞后性影响仍在持续。厄尔尼诺事件大概率将在2024年夏末秋初转为拉尼娜事件。厄尔尼诺/拉尼娜事件通过海气相互作用影响着全球大气环流,导致包括我国在内的全球各地气候异常。

最热的时候还没到,预计今夏偏热

“从春天到夏天,气温一浪高过一浪,我们也是预测今年夏天平均气温比常年偏高。至于是否会打破纪录,目前还很难说。”南信大气与应用前沿研究院院长罗京佳分析,影响今夏气温偏高的因子很复杂,全球变暖的大背景、厄尔尼诺影响的滞后性、印度洋海温偏暖,以及西太平洋副高偏强,几者相互作用影响,都可能会带来更热的夏天。

虽然国家气候中心官宣厄尔尼诺事件已于5月结束,但其影响具有滞后性。在罗京佳看来,印度前段时期的极端高温、今年春天我国平均气温创新高,都与厄尔尼诺有一定关系。一般来说,厄尔尼诺事件会带来全球平均气温的上升。不过,他也指出,今夏后期拉尼娜事件将形成,拉尼娜是不利于全球平均气温升高的,“所以今夏气温如何,最后还要看这几个因子相互作用的结果”。此外,根据南信大气气候预测系统,今年前汛期南方多雨,6—8月江淮流域多雨水,如果降水较多,对于偏高的气温也有一定的“降温”效果。

100多只东方白鹳“定居”高邮



6只东方白鹳同框 通讯员供图

现代快报讯(通讯员 林华鹏 记者 顾潇)现在正是麦收季节,6月15日下午,在扬州高邮市临泽镇营东村的一处农田里,6只国家一级保护动物东方白鹳同时出现。它们在刚刚收割完的麦田里悠闲地漫步。记者了解到,今年有100多只东方白鹳已成了“留鸟”,留在了高邮。

当天,国网高邮市供电公司“护线爱鸟者”志愿者朱晓波、居天翔驱车前往高邮市临泽镇部分村庄查看输电线路沿线的东方白鹳活动轨迹,在半天时间内,共发现24只东方白鹳“留守”当地。这些“留守”的东方白鹳既有今年5月份学飞离巢的幼鸟,也有在高邮“生活”多年的成鸟。24只东方白鹳大多数在输电铁塔上栖息,有的站在鸟巢

上,有的站在铁塔上。

东方白鹳是国家一级保护动物,高邮是全国第二个东方白鹳保护地。随着高邮地区生态环境越来越好,自2003年高邮出现一两只东方白鹳至今,已有200多只东方白鹳生活在这里。今年,高邮境内东方白鹳的鸟巢有近80处,进入五六月份,高邮这一地带的东方白鹳步入迁徙期,但也有不少东方白鹳改变了“候鸟”习性,它们“看中”高邮的生态环境和丰富的鱼虾资源,选择了“定居”高邮。“通过近半个月的观察,我们发现,今年高邮有100多只东方白鹳留了下来,主要分布在临泽、界首、周山、龙虬、三垛等乡镇。”朱晓波介绍,今年有100多只东方白鹳已成了“留鸟”。

长江扬州段发现江豚大家族
11头江豚同框共舞

江豚嬉戏 图片来源:江苏省生态环境厅、扬州环境监测中心 扫码看视频

现代快报讯(通讯员 苏小环 记者 徐红艳)“我们观测到了一个江豚的大家族,有11头之多,场面很震撼!”扬州环境监测中心土壤环境监测科副科长邹丽激动地说。近日,扬州环境监测中心联合盐城湿地学院、扬州环境科学学会生物多样性专业委员会、扬州江豚保护协会开展了为期4天的长江扬州段江豚科学调查。现代快报记者了解到,这也是首次组织对长江扬州段的长江江豚开展系统性、科学性的调查,全面了解长江扬州段的长江江豚的种群状况及分布特征。

长江扬州段,上游起点为扬州与南京交界的滁河口,下游终点为扬州与泰州交界的引江河河口。调

查人员每天早上8点上船,一直观测到傍晚6点,他们携带长焦相机、单筒望远镜、无人机以及eD-NA样品采样设备等,对长江江豚开展野外调查,累计航程300.53公里,目击长江江豚3群次、24头次。除了江豚,调查人员还在江边看到了很多觅食的白鹭。

调查结果初步表明,长江扬州段可能栖息着2个长江江豚族群,都是超过5头的大群,最大的一群数量有11头,分别位于三江营湿地公园附近和江心洲附近江段,并且有“母子豚”的记录。扬州江豚保护协会会长陈瑞金表示:“我在长江扬州段观测到长江江豚这么多年,同时观测到11头的情况,还是第一次。”

南京三日天气

今天 多云到晴 东南风4到5级阵风6级 25~36℃
明天 多云 东南风4级左右 23~33℃
后天 白天多云,夜里多云转阴有阵雨或雷雨 东南风4到5级 24~34℃

创同期历史新高
前5月江苏外贸进出口总值2.22万亿元

现代快报讯(记者 卢河燕)据南京海关统计,今年前5个月江苏外贸实现进出口总值2.22万亿元,创同期历史新高,同比(下同)增长9.2%,增幅较全国高2.9个百分点,占同期我国进出口总值的12.7%。其中,出口1.42万亿元,增长7.5%;进口8000.8亿元,增长12.4%。

一般贸易和加工贸易均实现增长。前5个月,江苏以一般贸易方式进出口1.28万亿元,增长7%,占57.6%。同期,加工贸易进出口6959.8亿元,增长12.2%,占

31.3%。以保税物流方式进出口2255.4亿元,增长13.3%,占10.2%。

民营企业进出口快速增长。前5个月,江苏民营企业进出口1.02万亿元,增长16.6%,拉动全省进出口增速7.2个百分点,占比较去年同期提升2.9个百分点至46%。同期,外商投资企业进出口1.03万亿元,占46.4%,增长5.1%,增速较前4个月提升1.8个百分点。

对“一带一路”进出口比重提升。前5个月,江苏对共建“一带一路”国家进出口9923.2亿元,增

长14.2%,拉动全省进出口增速6.1个百分点,占比较去年同期提升2个百分点至44.7%。其中,对东盟和韩国分别进出口3473.8亿元和2232.2亿元,分别增长10.6%和13.9%。

机电产品对出口拉动作用明显。前5个月,江苏省出口机电产品9715亿元,增长9.3%,占比提升至68.4%,拉动全省出口增速6.2个百分点。此外,江苏出口劳动密集型产品、基本有机化学品分别为2022.3亿元、389.9亿元,分别增长11.3%、1.9%。

PPMG
凤凰出版传媒集团

国内统一连续出版物号

CN 32-0104

邮发代号

27-67

主办

凤凰出版传媒集团

出版

江苏现代快报传媒有限公司

地址

南京市洪武北路55号置地广场

邮编

210005

网址

现代快报网 www.xdkb.net

传真

025-84783504

24小时新闻热线

025-96060

本报员工道德监督电话

025-84783501

今日值班班

张名青

头版责编

颜玉松

版式总监

沈明

零售价每份1.5元

版权声明

现代快报旗下媒体原创内容著作权,均属江苏现代快报传媒有限公司所有。为维护自身版权利益,制止非法转载行为,声明如下:

①任何单位或个人,在任何公开传播平台上使用著作权归属于现代快报原创内容的,必须事先取得书面授权;②本报欢迎合作,但对侵犯本报著作权的违法行为,将采取一切合法措施,追究行为人的侵权责任;③欢迎读者提供侵权线索:法律顾问曹骏律师(025-84728578);版权合作:快报总编办(025-84783580)。

本报法律顾问 江苏曹骏律师事务所 曹骏律师