风险监测预警

第 12 期

南阳市减灾委办公室南阳市应急管理局

2024年6月11日

高温橙色预警提示

一、预警信息

南阳市气象台 2024 年 6 月 11 日 8 时 8 分发布高温色预警信号: 预计未来 24 小时内,南阳市区及所辖乡镇和街道最高气温将升至 37℃以上,请注意做好防暑降温工作。

图标:

高温橙色预警信号



二、具体天气预报

6月11日: 晴天间多云,偏南风2~3级,23~37℃。

6月12日: 晴天间多云,偏南风2~3级,26~39℃。

6月13日: 多云转阴天,偏南风2~3级,26~37℃。

6月14日: 阵雨转多云, 偏北风3~4级, 22~40℃。

6月15日: 多云到晴天, 偏北风2~3级, 24~36℃。

6月16日: 多云间阴天, 偏南风2~3级, 24~37℃。

三、防范措施建议

市减灾委员会办公室、市应急管理局提醒:

- (一)及时研判预报预警。各级气象部门要强化对天气的实时监测,密切关注天气变化,强化短临预报和预警速报,为民生保障、群众出行、农业生产等提供及时准确的气象服务。涉灾部门要加强与气象部门沟通会商,实现信息共享,扎实做好防范应对工作。宣传部门和新闻媒体要加大社会宣传引导,加强对异常天气防范应对知识宣传,增强群众防灾减灾救灾意识和能力。
- (二)重点关注旱情发展。根据气象部门预报,预计6月 19日前我市无大范围明显降水天气过程,晴热高温天气将加剧 旱情发展,各地要密切关注旱情发展过程,进一步做好抗旱保播 种工作。
- (三)全面落实各项防御措施。重点行业部门要重点分析此 轮降水降温天气可能造成的影响,指导相关行业采取针对性措施, 严防因自然灾害引起的生产安全事故。尤其**气象部门**要气象部门 将继续密切监视天气变化,加强会商研判,科学组织人工增雨作

业,助力秋粮作物生产。**住建、城管等部门**要加强对在建工程工地等的安全监管,严格执行高温天气室外施工作业防暑降温措施,严禁在施工现场违章使用明火作业。**水利等相关部门**要加强对水库、池塘等重点水域的安全管理。**消防部门要**紧盯商场市场、餐饮娱乐、宾馆、饭店、学校、医院、社会福利机构等人员密集场所,加强消防安全管理和隐患排查,及时消除火灾隐患。**农业农村部门**要加强对"三夏"工作的宣传和指导,组织农户利用近期晴好天气,抓紧时间抢收、晾晒、抢种,确保颗粒归仓。积极指导群众造墒播种或播后浇灌"蒙头水",关注高温对秋粮作物播种后的出苗影响,做好应对措施。

- (四)严格落实森林防灭火工作。近期,降水偏少,气温偏高,森林火险等级持续高位。要加大森林火灾隐患排查整治和查处违规用火行为,建立森林火灾隐患台账,对排查出的隐患分类整改。有关部门要认真落实野外火源管理规定,对林缘、林内生产用火,要严格按有关规定进行审批,坚决杜绝随意用火行为,把各方责任落到实处,确保不发生森林火灾。
- (五)公众注意生活安全。公众要密切关注天气变化,高温时段,有慢性病、心脑血管疾病和老人、孕妇等特殊人群应尽可能减少外出,确需外出时应注意防晒、补水,备好防中暑等应急药品;要确保安全用电,应全面检查家中电线线路,合理使用空调等大功率电器设备,以免超负荷运转造成温度过高而引发火灾。驾驶人员应注意车内勿放置聚光、易燃物品,开车前应检查车况,

严防车辆自燃。

(六)严格值班值守。要严格落实 24 小时值班和领导带班制度,保证通讯畅通和信息及时上报。各级应急管理部门和应急救援队伍要做好应急备战准备,对重点区域、重点时段、重大活动前置救援力量,确保遇有突发事件及时妥善处置。

报:河南省应急管理厅风险监测和综合减灾处

送: 南阳市减灾委员会成员单位

发: 各县(区、功能区)减灾委员会、应急管理局