

一周天气与农事

2024 年第22 期

湖州市气象服务中心

7月15日

15、16日午后局部雷阵雨 17日起转晴热高温天气

一、前期天气回顾

上周(7月8-14日)我市前期晴热后期多阵雨或雷雨天气,气温偏高。8-9日晴热高温,最高气温 37~40℃; 10-14日受对流云团影响,出现连阴雨天气,其中 12日长兴、吴兴和南浔出现暴雨,局部大暴雨。湖州城市气象站周平均气温 28.8℃,比常年高 0.7℃; 最高气温 39.2℃,出现在 8日; 降水量 137.0毫米,是常年 3 倍多; 降水日数 5 天,比常年多 1.5 天。

二、一周天气展望

目前我市处于副高边缘,受其影响,15-16 日我市多云到阴,午后局部有阵雨或雷雨,最高气温 $31\sim35$ °C;随着副高逐渐加强西进,17-21 日我市转持续晴热高温天气,最高气温可达 $37\sim39$ °C。逐日预报如下:

7月15日(星期一): 多云到阴,午后局部雷阵雨,26℃~31℃,偏南风2~3级

7月16日(星期二): 多云,午后局部雷阵雨,28℃~35℃,偏南风2~3级

7月17日(星期三): 多云,28℃~37℃,偏南风2~3级

7月18日(星期四): 多云, 29℃~38℃, 偏南风2~3级

7月19日(星期五): 晴到多云,29℃~38℃,偏南风2~3级

7月20日(星期六): 晴到少云,29℃~39℃,偏南风2~3级

7月21日(星期日): 晴到少云,29℃~39℃,东南风2~3级

三、农事建议

17 日起我市持续晴热高温天气,农业生产上需做好各项防暑降温措施。具体建议如下:

- 1、粮食作物。注意做好水分管理,以水调温,谨防高温危害;继续做好单季晚稻追肥、除草、病虫害防治等田间管理工作,促进植株稳健生长。
- 2、蔬菜瓜果。建议早晚进行灌溉,可采用遮阳网等保护措施,设施大棚要加强通风降温, 以减轻高温对果蔬的不利影响,强对流天气来临前及时加固大棚设施。
- 3、水产畜禽。水产养殖要保持适当水深和良好水质,科学投喂,勤开增氧机,防范鱼嚎发生或因病死亡;畜禽要做好棚舍的防暑降温工作,改善饲养环境,加强饲养管理。
 - 4、田间劳作尽量在上午或傍晚进行,预防高温中暑、雷电和农药中毒等。