

农业气象灾害风险预警

2024年第4期

杨凌气象局

签发：李建科

杨凌示范区现代农业和乡村振兴局

签发：魏争谋

2024年6月26日

杨凌气象局和杨凌示范区现代农业和乡村振兴局联合 发布猕猴桃高温热害风险预警

我区自6月22日起已连续5天出现35℃以上高温天气,受近期持续性高温晴热天气影响,预计6月27日-7月4日我区处于果实生长期的猕猴桃高温热害风险较高,需重点加强防范。

日期	6月27日	6月28日	6月29日	6月30日	7月1日
天气现象	晴转多云	多云转阴	晴天	晴天	晴天
气温	24~38℃	24~35℃	21~37℃	21~35℃	22~35℃
高温热害 风险等级	高	较高	较高	较高	较高

防御措施:

- 加强果园水分管理,有灌溉条件果园少量多次灌水或树冠喷水,调节果园微气候,减轻或避免高温伤害。
- 搭建遮阳网或铺设草甸,外围果实套上果袋,减轻太阳直射,降低果面和果园冠层温度,减轻高温热害损失。
- 果园生草或杂草长到40—50厘米时,刈割覆盖于树盘内,降低地面温度,提高保墒能力。
- 适度夏剪,减少热量积聚,改善通风透光条件。

制作:刘佩

审核:王百灵 韩佩佩