绍兴农业气象

农业气象旬报 第[15]期

绍兴市气象服务中心 绍兴市经济作物技术推广中心 绍兴市粮油作物技术推广中心

2025年5月21日

五月下旬多晴少雨, 气温小幅波动

一、前期天气回顾

五月中旬我市晴雨相间,气温较常年偏高。全市旬平均气温24.2℃,较常年异常偏高2.3℃,旬极端最高气温33.9℃(5月14日诸暨站),旬极端最低气温13.2℃(5月12日嵊州站),旬日照时数58.4小时,较常年偏多7.3小时。全市平均旬雨量22.8毫米,较常年明显偏少五成,各区(县、市)雨量分别为上虞29.9毫米、柯桥26.2毫米、嵊州22.6毫米、新昌18.8毫米、诸暨16.6毫米。

旬内光温水匹配较好,气象条件总体适宜农作物生长。旬中后期多阴雨天气,对油菜和小麦的收割有一定不利影响。20日中午至夜里出现明显雷阵雨天气,部分地区中到大雨局部暴雨,但大部分田块田间管理较好,雨量较大时能及时排干田间积水,没有造成明显不利影响。

表 1: 5月11日至20日柯桥站气象要素表

要素	气温(℃)		雨量(mm)		日照 (h)		雨日 (d)	
	今年	常年	今年	常年	今年	常年	今年	常年
下旬	25	22.2	26.2	50.5	62.1	54.1	4	5.1

注: 常年指 1991~2020 年 30 年平均值。

二、后期天气预测

预计五月下旬,我市多晴少雨,气温小幅波动。具体来看,今天到明天白天多云,每天午后部分有阵雨或雷雨,明天夜里至24日有一次明显阵雨或雷雨过程,以上有雷雨时局部可伴有短时暴雨和个别8~10级雷暴大风。25至29日晴或多云天气为主,30日晴转小雨,31日多云。

具体要素预报如下:

旬雨量	60~80 毫米	旬平均气温	21∼23℃
旬雨日	3~5 天	极端最高气温	32∼33℃

三、农事建议

- 1、合理安排春花作物收晒工作。目前来看旬内除22日夜里至24日有一次较明显的降水过程外,其余时段白天多以晴或多云为主,较利于油菜和麦类等春花作物的收晒收尾工作,请大家避雨进行收割和晾晒。
- 2、加强水稻大田管理。目前早稻正处于分蘖末期或搁 田期,各地要根据苗情长势,切实抓好搁田控旺或复水养穗 等田间管理工作,促进秧苗健壮生长。同时,做好单季稻的 播种和育秧工作。
- 3、加强果园管理。目前,露天杨梅进入果实膨大期, 大棚杨梅开始进入成熟期,都是果实生长的关键期。各地要 加强果园后期田间管理,确保杨梅产量和品质。
- 4、做好强对流天气的防范。气温逐步走高,天气转折 之时,易引发雷雨大风等强对流天气,请广大农户多多关注

天气趋势及预警信息,在强对流天气出现之前,蔬菜大棚要及时加固,养殖业主要加强水生作物控水管理,以防暴雨大风带来的损失。

5、及时进行病虫害的防治工作。温度逐渐上升,伴随着降水发生,高温高湿容易诱发各种病虫害,目前早稻应积极做好二化螟的防治工作。