

绍兴农业气象

农业气象旬报 第[8]期

绍兴市气象台

二〇二三年三月十一日

三月中旬晴多雨少，有两次明显降温过程

一、前期天气回顾

3月上旬我市大部分时段以晴或多云为主，仅8日出现小雨，全市平均面雨量1.2毫米，比常年同期偏少40毫米；由于没有明显的冷空气影响，气温稳步快速回升，旬平均气温15.2℃，较常年异常偏高5.6℃，旬内4-10日最高气温普遍在20℃以上，6-10日日最高气温普遍在24~29℃。

旬内天气多晴少雨，没有明显的灾害性天气，土壤墒情略差，光温水气象条件利于各类作物恢复生长，以及施肥、喷药、移栽等各类农事活动的开展。

表 1: 3月1日至10日柯桥站气象要素表

要素	气温 (°C)		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
上旬	15.2	9.6	0.8	41.2	78.4	43	1	4.7

注：常年指1991~2020年30年平均值。

二、后期天气预测

预计3月下旬，我市晴雨相间、晴多雨少，夜雨有所增多，旬雨量较常年偏少，降水主要出现在11日夜里至12日前期、17日夜里至18日和19日夜里至20日前期，其中12日和17日部分地区有雷雨。旬平均气温14~15℃，较常年明显偏高，旬最高气温一般在26~27℃，旬最低气温一般在4~6℃。

具体来看，11日白天多云，夜里转阴有阵雨，局部雷雨。12至13日受强冷空气自北而南影响，我市将有强降温、大风和弱降雨天气，日平均气温过程降温幅度可达8~10℃，并伴有6到7级偏北阵风，12日后期雨止转阴到多云。13至16日多晴好天气，气温稳步快速回升，14至16日日最高气温普遍在24℃以上，但受辐射降温影响，13至14日平原地区最低气温5~6℃，山区2~4℃，有霜或霜冻。17日后期至18日先后受涡切东移和冷空气影响，有一次较明显的降水降温过程。18日后期至19日白天多云为主，19日后期至20日还有一次弱降水过程。

具体要素预报如下：

旬雨量	15~25 毫米	旬平均气温	14.0~15.0℃
旬雨日	3~5 天	极端最低气温	3~5℃

三、农事建议

1、加强春花作物的田间管理。预计三月中旬总体多晴少雨、气温明显快速回升，天气条件对春花作物的生长较为有利，各地应抓住天气晴朗有利时机，进行中耕除草，摘除老叶，适当施肥，促进早发。

2、加强大棚蔬菜管理。多晴少雨的天气对设施作物的生长十分有利，但旬内有两次明显冷空气过程，气温起伏很大，建议晴暖的白天农户应注意通风换气，降低棚内湿度，避免病害发生，冷空气来临前后及时做好防风保暖措施。

3、3月上旬我市嘉茗一号已普遍开采，3月中旬晴多雨少、气温偏高，预计低丘和平原地区的龙井43和中茶108等早生种春茶将于中旬中期逐步进入采摘期。提醒茶农利用

晴好天气及时采摘可采茶叶，同时注意收听天气预报，特别是强冷空气相关的天气资讯，积极防范低温对茶芽的可能危害。

4、春耕春播农事趋紧，提醒种粮大户抓住旬内的好天气做好各项准备工作。

送：市农业农村局办公室，各县(市、区)气象局、协理员、农业大户。
报：省局应急与减灾处，省气候中心，市局观测与预报处，市局减灾与法规处。