

绍兴农业气象

农业气象旬报 第[12]期

绍兴市气象台

二〇二四年四月二十一日

四月下旬多降水过程，气温与常年基本持平

一、前期天气回顾

4月中旬，我市多阵雨或雷雨过程，降水主要出现在11日夜里至12日、13日夜里至14日、16日下午至17日和20日，其中13日夜里至14日早晨全市出现大范围雷雨天气，诸暨、嵊州和新昌大部出现暴雨，新昌和诸暨局部出现大暴雨，16日下午全市再次出现大范围雷雨天气，嵊州局地出现短时大暴雨，最大小时雨强为嵊州崇仁支鉴路78.5毫米，其余时段以阴到多云或多云天气为主。

4月中旬，全市平均面雨量97.7毫米，较常年同期偏多1.5倍；旬平均气温20.1℃，较常年异常偏高3.1℃；旬日照时数19.6小时，较常年偏少6成。中旬多阵雨或雷雨天气，对春茶采摘和春耕春播均有一定不利影响。目前，除高海拔茶区外，我市部分茶区春茶生产进入尾声，早稻已播插面积占早稻计划种植面积的九成以上。

表1：4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
中旬	20.1	17	63.6	37.3	19.6	50.4	9	5

注：常年指1991~2020年30年平均值。

二、后期天气预测

预计4月下旬我市仍多降水过程，气温小幅波动。主要降水过程有3次，分别出现在21日夜里至23日上午、25日至27日上午、29日夜里至30日上午，其中后两次降水过程均有较明显的阵雨或雷雨天气，有雷雨地区可伴有短时暴雨和8~10级雷暴大风等强对流天气，其余时段以阴到多云或多云天气为主。4月下旬，日最高气温普遍在20~27℃，日最低气温11~18℃。

具体要素预报如下：

旬雨量	50~70 毫米	旬平均气温	18.5~19.5℃
旬雨日	6~7 天	极端最低气温	11~12℃

三、农事建议

1、下旬仍多降水过程，部分时段雨量较明显，早稻大田要加深排水沟，如果出现短时雨量较大、秧田受淹时要及时排水。此外，4月中旬以来天气条件利于稗草生长，对尚未封草且稗草发生较重的田块，建议开展以封带杀做好杂草防除工作，对于机插田块，建议采用以肥带药做好施肥封草工作。

2、继续抓好春花作物田间管理。下旬仍多降水过程，小麦油菜田块及时做好清沟理渠工作；此外，下旬气象条件有利于小麦赤霉病发生发展，建议根据田块情况，抢晴开展第3次赤霉病防治工作。

3、抓紧组织力量采摘春茶，采后加强茶园管理。当前除高海拔茶区外，我市部分茶区春茶生产进入尾声。下旬雨多晴少，茶芽生长较快，建议茶农茶企合理安排劳力，严把采摘质量，调整产品结构，生产卷曲形绿茶、红茶等优质茶增加收益。25日至27日上午、29日夜里至30日上午部分地区有强对流天气，对春茶采摘有一定影响，建议避开强降水时段，对于雨水叶应及时薄摊，减少对成品茶品质的影响。新

茶采摘完成后，要及时修枝追肥，同时做好茶园病虫害防治。

4、蔬菜作物方面，下旬仍多降水过程，提醒菜农要做好大棚温湿度的调控，同时多关注天气预报和预警信息，防范强对流天气对设施大棚的危害。

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。