

绍兴农业气象

农业气象旬报 第[15]期

绍兴市气象台

二〇二二年五月二十一日

五月下旬气温与常年基本持平，雨量略偏少

一、前期天气回顾

五月中旬，15日之前我市多阵雨，气温较常年明显偏低；16至19日以晴好天气为主，气温回升，20日云系增多，有时有小阵雨。旬平均气温19.6℃，较常年明显偏低2.6℃；旬降水量33.3毫米，较常年偏少近四成；旬日照时数33.4小时，较常年偏少四成。旬前期光温不足，对早稻等作物生长有一定影响，16日起光温适宜、雨量偏少，气象条件总体适宜各类作物生长和春花作物成熟收晒。

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
中旬	19.6	22.2	33.3	50.5	33.4	54.1	6	5.1

注：常年指1991~2020年30年平均值。

二、后期天气预测

预计五月下旬我市晴雨相间，主要降水过程分别出现在22日夜里至23日以及28日夜里至31日，其中29至30日全市大部将有一次较明显的阵雨或雷雨天气过程。21日至24日气温小幅波动，25日起气温有所上升，26日至29日大部地区最高气温将升至30℃以上，30日至31日受冷空气影响，气温略有下滑。预计旬累计降水量较常年略偏少，旬平均气温与常年

基本持平。

具体来看，21日至22日我市以多云到阴天气为主，22日夜里至23日受高空槽东移影响，有一次阵雨过程，较明显降雨区域主要位于我市南部地区，24日阴转多云，25日至27日以多云或多云到晴天气为主，28日多云转阴有阵雨，29日至31日我市自北而南有一次较明显的阵雨或雷雨天气过程，31日后期雨止转阴天。

具体要素预报如下：

旬雨量	30~50 毫米	旬平均气温	22.5~23.5℃
旬雨日	5~6 天	极端最低气温	15~16℃

三、农事建议

1、合理安排春花作物收晒工作。目前来看旬中期24日至28日有一段连晴天气，利于油菜和麦类等春花作物的收晒工作，请有条件的朋友尽量安排在这几天进行收割和晾晒；旬末期29日至31日有一次明显的降水过程，对作物的收晒不利，请最好避开这几天进行收晒。

2、加强水稻大田管理。目前早稻正处于旺盛分蘖期，各地要根据早稻分蘖情况，做好搁田工作，控制无效分蘖。适时喷施分蘖肥，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，杨梅陆续进入硬核期，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，高温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和纹枯病的防治工作。

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。