

# 绍兴农业气象

春播专题气象服务 第[01]期

绍兴市气象台

二〇一八年三月十八日

## 未来前雨后晴，气温前低后高，23日起利于春播开展

### 一、前期天气对春播的影响

3月中旬以来，我市晴雨相间，多晴少雨，日照略偏多，土壤湿度一般，利于田地翻耕。气温总体平稳，没有出现明显春寒天气，对早稻浸种和萌发基本无影响。

据调查，南部地区春播进度较快，如诸暨部分乡镇的育秧温室早在3月中旬初就已经播下。北部地区目前小部分开始浸种，普遍播种工作预计将于下旬陆续展开。

### 二、未来天气预测和春播适宜度预报

预计未来七天我市前雨后晴，降水主要出现在19-20日，气温前低后高，22-23日日最低气温将降至3-5℃。

#### 具体逐日预报如下：

3月19日星期一：	阴有雨，部分地区雨量中等	8~12℃
3月20日星期二：	阴有雨	6~10℃
3月21日星期三：	雨渐止转阴天	5~8℃
3月22日星期四：	晴到多云	3~15℃
3月23日星期五：	多云到晴	4~19℃
3月24日星期六：	晴到多云	7~22℃
3月25日星期日：	多云	11~23℃

根据春播农用天气预报模式预测：22日之前早稻播种等级基本为不适宜，多雨天气不利早稻播种，23日起早稻播种等级为较适宜或适宜，气象条件利于早稻播种出苗生长。

#### **四、农事建议**

针对当前的天气形势，建议广大农户要做好以下几点：

1、我市早稻常年平均播种期在3月26日前后，未来前雨后晴，其中19-20日降水相对明显，21日之前不适宜早稻播种，农户可根据实际情况，选在“冷尾暖头”的22-23日前后择时浸种、催芽，25-26日起播种，以利于秧苗的生长、壮秧。

2、未来23日起白天气温较高，要特别注意根据当日天气加强管理育秧大棚或小拱棚，防止高温烧苗。

3、对于还没有翻耕的冬闲田，利用22日起的多晴好天气抓紧进行翻耕作业，为早稻直播作好大田准备。