

绍兴农业气象

春耕春播专题气象服务 第[01]期

绍兴市气象台

绍兴市粮油作物技术推广中心

2024年3月18日

未来天气趋势与春耕春播农事建议

一、前期天气概况及其对春耕春播影响

3月以来我市晴雨相间，较明显的降水主要出现在4-5日，全市大部普降中到大雨，其余时段降水以小雨为主。3月1-17日全市平均面雨量38.9毫米，较常年同期偏少4成。期间，气温波动回升，平均气温10.6℃，接近常年略偏高0.4℃；日照时数76.1小时，接近常年略偏多1成。光温适宜、降水偏少，对春花作物生长较为有利，也利于土壤散墒和田地翻耕。目前，我市小麦正处于拔节期，移栽油菜处于开花期。目前，我市机插早稻播种陆续开始，近期晴雨相间、气温适宜，天气条件总体有利于播种育秧。据调查，我市诸暨、越城、上虞等双季稻区播种已普遍开始，其中诸暨市早播机插早稻秧苗已达2叶期。

二、未来天气预测和春播适宜度预报

预计未来我市晴雨相间，较明显的降水主要出现在23日夜里至25日，其中24-25日有可能出对流性天气；气温先升后降，22-24日日最高气温普遍在25℃以上，25日至27日受冷空气影响，我市气温较前期明显回落，但日平均气

温仍普遍在 10℃左右。

具体来看，18 日阴有阵雨，夜里雨渐止转阴到多云；19-20 日以晴为主，气温逐步回升，21 日以多云为主，夜里偶有小雨，其中 20-21 日早晨最低气温 3~4℃，山区 1~3℃，有霜或霜冻；22 日多云到阴，23-24 日多云到阴部分有阵雨局部雷雨，22-24 日最高气温普遍升至 25℃以上，25 日受冷空气影响，有一次阵雨或雷雨天气过程，最高气温明显下降；26-27 日以多云到阴为主，气温还有小幅回落。

根据春播农用天气预报模式预测：未来九天（3 月 19-27 日），我市大部分时段早稻播种等级为较适宜-适宜，气象条件较利于早稻播种出苗生长。

三、农事建议

1、目前，正值我市机插早稻适播期，未来气温回升，利于早稻播种育秧。但 20-21 日最低气温仅 3~4℃，且昼夜温差较大，而 22-24 日气温骤升，气温骤降骤升不利于早稻秧苗生长，管理不善会发生大面积烂秧死苗现象，要加强大棚育秧管理。19-21 日在低温来临前可在傍晚灌水上秧板，建立薄水层护苗，早晨放水；22-24 日在上午 8-9 时膜内外温差较小时通风或揭膜，通风前要先灌浅水，防止秧苗失水青枯。

2、目前我市油菜正值开花期，近期的阴雨天气有利于菌核病的发生，要注意做好油菜菌核病防治。

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。