

绍兴农业气象

春耕春播专题气象服务 第[05]期

绍兴市气象台

绍兴市粮油作物技术推广中心

2022年4月11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

过去一周，我市持续晴好天气，适宜的天气条件对春花作物生长和春耕春播等各类农事活动都较为有利。目前正是我市早稻大田直播集中播种阶段，机插田块也已陆续进入插种阶段，早稻已播插面积约占早稻计划种植面积的一半左右，油菜普遍处于结荚期，小麦处于花期，正是小麦赤霉病防治的关键时期。

二、未来天气预测和春播适宜度预报

预计未来十天，我市晴雨相间，明显降水主要出现在13日和20日前后，气温先降后升，13日后期到14日有一次较明显的冷空气过程。

具体来看，11日晴到多云，12日多云为主，两天最高气温可达32~34℃；13日受低涡和冷空气共同影响，多云转阴有阵雨或雷雨，雨量中到大，局部有短时强降水、阵风6~8级；14日随着冷空气南下，雨止转阴到多云，气温下降明显，13日后期到14日降温幅度可达6~8℃；15至16日多云到阴部分有小雨，日最高温度降至16℃左右；17日

至 19 日白天以多云为主，气温稳步回升，其中 18 至 19 日两天最高气温大部地区可升至 25℃ 以上；19 日夜里至 20 日受低层切变影响，还有一次降水过程。

根据春播农用天气预报模式预测：未来十天，大部分时段都较适宜或适宜早稻大田直播，气象条件较利于早稻播种出苗生长。

三、农事建议

1、注重做好机插早稻秧田苗期薄膜管理和水分调控。11 至 13 日白天气温较高，极易造成烧苗，要做好通风、揭膜工作。

2、4 月 13 日我市有中到大阵雨或雷雨，对刚播下的稻种会被冲刷，建议计划 12 至 13 日播种的田块暂缓播种，等雷阵雨过程过后再播种；对于已播种的田块，抓紧开好排水沟；14 至 15 日受较强冷空气影响，我市有一次降温 and 风力增大过程，对机插秧苗要防范干冷风使叶片失水青枯，注意灌水护苗。

3、目前我市小麦普遍处于花期，正是小麦赤霉病防治的关键时期，注意在第一次用药后 7-10 天，抢晴开展第 2 次防治。

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。