

绍兴农业气象

农业气象旬报 第[34]期

绍兴市气象台

二〇二一年十二月一日

十二月上旬多晴少雨，气温比常年略偏低

一、前期天气回顾

十一月下旬我市总体是两头雨、中间晴，气温先降后升再降，起伏较大。21日上午以阴天为主，下午到夜里阴有中雨，21日傍晚起至22日，受寒潮影响，全市自北而南有一次明显降温、大风过程，日平均气温过程降温幅度大部分地区达8—9℃，局部9℃以上。寒潮过后，23至24日天气转晴，早晨最低气温普遍降至2℃以下，山区0~-3℃。25至26日地面高压控制，天气依旧晴好，白天气温逐步回升至18℃以上。27日云系略增，多云为主。28日后期至29日受地面倒槽影响，阴有小雨，北部中到大雨。30日受较强冷空气南下影响，天气转好，同时风力明显增大，全市普遍出现6~8级偏北阵风。下旬受两次冷空气活动影响，旬雨日和旬雨量均较常年偏多，旬内气温波动较大，旬平均气温较常年偏高1.3℃，旬极端最低气温2.9℃（柯桥24日），日照时数较常年偏多10.2小时。

11月下旬虽多雨日，但22日至28日基本持续好天气，天气条件对各类农事活动总体较为有利，下旬我市连晚进入扫尾期，秋冬蔬菜生产旺季，设施草莓花期至座果期，部分较早处于着色期，茄果类、瓜类蔬菜育苗期，个别较早的已经

定植。

表 1: 11 月 21 日至 30 日柯桥站气象要素表

要素	气温 (°C)		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
下旬	12.0	10.7	42.1	21.4	47.6	37.4	5	3.1

注: 常年指 1981~2010 年 30 年平均值。

二、后期天气预测

预计12月上旬, 没有明显的冷空气影响, 我市持续多晴少雨, 天气的变化主要体现在云量的增减, 1至6日天气晴好, 白天气温逐步回升, 但早晚气温较低, 尤其是2~3日早晨最低气温可达0~3°C, 有霜冻, 山区0~-3°C, 有薄冰或冰冻。7至8日弱冷空气影响, 云系略增, 气温略降, 9至10日再度转为晴好天气。根据未来十天温度预测, 我市于12月1日正式进入气候意义上的冬天。

具体要素预报如下:

旬雨量	0~5 毫米	旬平均气温	7.5~8.5°C
旬雨日	0~1 天	极端最低气温	0~1°C

三、农事建议

1、做好冬种收尾工作。部分大小麦、油菜还未播种的农户, 可抓住旬前期气温回升的有利时机及时开展。已经播种或移栽完成的油菜田注意做好秧苗的管理, 施好农家肥和培土, 增强油菜抗冻能力, 以顺利越冬。

2、做好设施花卉保暖工作。花卉对温度十分敏感, 上旬2至3日及8日早晚最低气温可能又要降至0~3°C, 因此要特别注意做好花卉、苗木的防冻保暖工作。可把不耐寒的花木直接移入室内, 或以塑料薄膜罩盖花盆, 也可用塑料袋直接套住花木。

3、做好蔬菜的防寒保暖和大棚加固工作。大棚蔬菜要

加固好大棚支架，扎紧塑料薄膜，做好防寒保暖的准备工作。同时可增施肥料，用尿素、磷酸二氢钾或爱多收等进行根外追肥，提高作物抗性。

4、认真做好果园、茶园的防冻工作。2~3日早晨及8日早晨山区最低气温可达0~-3℃，有薄冰或冰冻，尤其要注意新辟园区及幼树的防冻，合理修剪，中耕培土，及时施肥，增强树势。

5、做好森林火险的防护工作。连续晴好天气，森林火险指数较高，请各地注意做好森林防火安全工作。

送：市农业局办公室，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。