绍兴农业气象

农业气象旬报 第[4]期

绍兴市气象台

二〇一九年二月十一日

二月中旬以阴雨天气为主, 平均气温较常年偏低

一、前期天气回顾

二月上旬冷暖气流活跃,我市雨多晴少,旬雨量较常年明显偏多, 其中9至10日全市均出现小到中雨;气温前高后低,起伏较大,其中 6日全市最高气温均回升至21 $^{\circ}$ C以上,7日起受强冷空气南下影响,气 温明显下降,48小时日平均气温过程降温幅度达9 $^{\circ}$ 11 $^{\circ}$ C,旬平均气 温较常年明显偏高1 $^{\circ}$ 2 $^{\circ}$ C,极端最高气温23.7 $^{\circ}$ C(6日新昌站),极 端最低气温1.5 $^{\circ}$ C(8日嵊州站、诸暨站)。

表 1: 2 月 1 日至 10 日绍兴站气象要素表

	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
	下旬	7.5	5.2	33.7	24.0	19.2	39.5	7	4.2

注: 常年指 1981~2010 年 30 年平均值。

二、后期天气预测

预计二月中旬冷暖气流活动频繁,我市仍以阴雨天气为主,旬雨量、雨日较常年明显偏多,气温两头高中间低,起伏较大,旬平均气温较常年偏低。

11日白天受弱脊控制,阴天为主,偶有零星小雨,夜里到明天西南暖湿气流北抬,阴有雨,部分地区雨量中等;13日弱冷空气南下,阴有时有雨;14日阴天为主,部分地区有小雨;14日夜里至17日受冷

空气再次影响,还有一次降温降水过程,其中16至17日还可能出现雨夹雪; 18至20日西南暖湿气流北抬,仍为阴雨天气,气温逐步回升。

具体要素预报如下:

旬雨量	40~80 毫米	旬平均气温	5~6℃	
旬雨日	9~10 天	极端最低气温	0~1℃	

三、农事建议

- 1、加强油菜、小麦等春花作物的田间管理。要做好清沟理渠工作,及时排除田间积水,适当喷施防冻剂,以提高地温和植株体田间小气候温度,防止低温天气田间结冰对作物造成冻害。
- 2、加强瓜果蔬菜管理。重点是瓜菜育苗棚,要做好保暖防冻工作。
- 3、另一个重点工作就是春茶。对于低洼积水的茶园、苗圃,要 及时开沟排水,再一个就是刚刚过完年人力较为紧张,要提早做好采 摘的各项准备工作。

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