

绍兴农业气象

农业气象情报 第[01]期

绍兴市气象台

绍兴市经济作物技术推广中心

绍兴市粮油作物技术推广中心

2023年1月12日

14至15日受寒潮影响，将有强降温、大风和雨(雪)过程， 做好农作物防寒保温工作

【未来天气预测】

根据最新资料分析，预计今天（12日）夜里至明天受较强暖湿气流影响，我市阴有雨，部分地区中雨，14至15日受寒潮影响，有强降温、大风和雨（雪）过程，16至18日气温较低，有冰冻或严重冰冻。具体预报如下：

雨（雪）预报：12至14日有较明显降水，其中12日夜里至13日部分地区中雨，15日平原雨转雨夹雪，山区雨夹雪或雪（山区可能有2厘米左右积雪，平原无明显积雪），16日雪止转晴。

降温、冰冻预报：14日前我市气温相对较高，日最高气温可达19~22℃；14至15日受寒潮影响，日平均气温过程降温幅度可达13~14℃。16至18日气温持续较低，最低气温-1~-3℃，山区-3~-5℃，有冰冻或严重冰冻。

大风预报：14至15日我市有5~7级，山区7~9级阵风。

另外，寒潮影响前，12日夜里至13日我市部分地区有雾。

【农事建议】

当前正值越冬大棚蔬菜管理、春提早大棚蔬菜定植与前期管理、瓜类蔬菜播种育苗关键期和年宵花销售旺季，油菜、小麦、果树、茶树等越冬期。各地要做好低温雨(雪)冰冻天气的应对工作，减少因灾损失。

一、做好设施大棚通风控温控湿和加固工作。12至13日白天回温较快，注意加强设施大棚通风控温，预防棚内短时高温热害，13至15日降水天气增多，棚内湿度较大，注意做好控湿防病。此外，及时检修加固大棚、修复破损的棚架和棚膜，加固和绑缚大棚，防止因覆膜破损或被风吹开而受冻。如遇较强降雪，降雪地区要加强巡视，及时收起遮阳网，清理棚膜上的积雪，防止压塌大棚。

二是做好防寒保温工作。14至15日受寒潮影响有强降温过程，16至18日夜间到清晨气温低，越冬大棚等可采取多层覆盖进行保温，必要时采用地热源加温、锅炉加热、燃烧蜡烛加热等增温措施，减轻冻害发生；露地蔬菜可采取搭小拱棚或直接浮面覆盖保温等应急措施；果树、茶树等可采用铺草、培土、覆盖等措施进行保温。

三是加强在田作物生产管理。目前正值小麦分蘖期，遇连续阴雨(雪)天气不适宜施肥。大棚蔬菜、花卉等要注意保温、降湿，白天及时通风换气，增加光照，夜间注意保温防寒，防止低温冻害、冷害。瓜菜育苗棚要加强管理，有条件的要采取电热线加温、补光灯补光等措施。露地作物根据情况可采取清沟培土、追肥等田间管理。

四是加强后续田间管理。寒潮雨(雪)冰冻天气过后应及时清沟理渠，排除积水，降低田间湿度，防止渍水，提高根系活力。小麦要抢晴及时追施肥料，促使植株尽快恢复生长，促进分蘖。做好大棚的通风降湿、揭膜见光、喷药防病、根外追肥等管理措施，加强水分管理，降低棚内湿度。低温冰冻后的骤晴天气大棚管理应注意及时回帘，避免通风或增温过快导致植株秧苗凋萎死亡。

五、禽畜养殖：家禽家畜等棚舍要做好增温保暖工作，14至15日低温阴雨(雪)天气可能会造成病害发生，请密切关注及早治疗。

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。