

农业气象灾害风险预警

2026年 第2期

福建省气象科学研究所
福建省种植业技术推广总站

2026年2月4日

8~10日我省大部地区寒冻害风险高 农业生产应注意防范

一、低温霜冻预警

据福建省气象台预报：6日下午起我省自北而南气温将明显下降，内陆地区最低气温过程降幅10~13℃，沿海地区6~9℃，部分县市将出现寒潮。8~9日夜晨气温低，最低气温南平中北部、三明西部、宁德西部城区达-4~0℃，有结冰；南平南部、三明东部、宁德东部、龙岩大部、福州西部、泉州西北部城区达0~4℃，有霜或霜冻；其余地市城区4~9℃。

二、农业防灾减灾建议

预计2月8~10日全省大部地区有较高~很高等级寒冻害风险(附图)，可能对烤烟、蔬菜、马铃薯、热带水果等产生不同程度影响，越冬作物、果树和牲畜应注意继续做好低温寒冻害防范工作。建议如下：

1. 做好大田作物防寒防冻工作。已成熟的蔬菜等应抓紧采收，露地蔬菜、马铃薯、烤烟等作物应尽可能采取塑料大、小棚等保护地栽培；采用稻草或薄膜覆盖、冻前灌水、增施热性磷钾肥等措施进行防寒防冻。

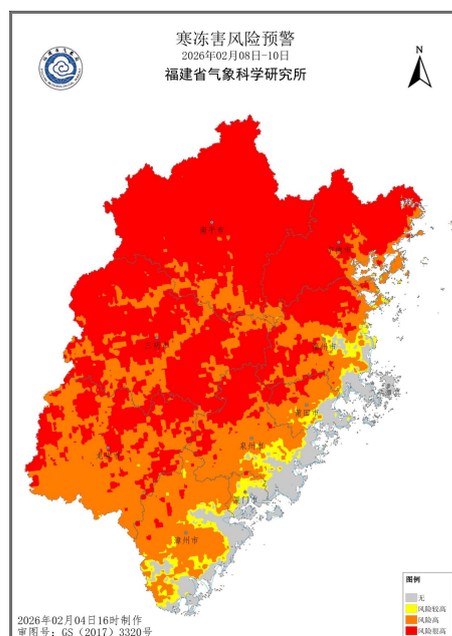
2. 烤烟育苗大棚要注意盖好塑料薄膜，关闭棚门，做好保温工作，防止烟苗遭受低温危害，同时保持苗床水分，增施薄肥，促进烟苗生长；烤

烟本地品种移栽要注意避开冷空气影响时段，抢晴移栽，下好穴肥，盖好地膜。

3. 做好果树防寒防冻工作。香蕉、青枣、火龙果等果树可能遭受不同程度寒冻害，已成熟的青枣、芭乐等要及时采收。可提前采取套袋护果、树冠薄膜覆盖、树盘地膜或稻草覆盖、树干捆扎稻草或涂白、搭建大棚等措施，也可以因地制宜采取熏烟、培土、增施热性肥料、喷施果树防冻剂等措施进行防寒防冻。

4. 禽畜舍要采取加热保温、防风、铺垫稻草等措施强化保暖工作，保持适宜舍温，要加强饲养管理，适当增加玉米、油脂等能量饲料提高畜禽机体御寒能力，以确保禽畜在低温天气下的安全。

5. 继续做好冬季果茶园清园工作。利用低温情况下越冬虫群集的特点，进行果树、茶树修剪，剪除病枝枯枝，集中烧毁，破坏病虫越冬场所，减少病虫源，压低病虫基数。



附图 2026年2月8~10日寒冻害风险预警图