

# 农业气象灾害风险提示

2025 年 第 41 期 NO.41

贵州省生态与农业气象中心

签发：古书鸿 冯劲锋

2025 年 12 月 11 日

贵州省农业农村厅种植业管理处

## 强降温提示

据最新气象预报分析，受强冷空气影响，12 日至 13 日我省自北向南将出现明显降温。具体来看，12 日上午，冷空气主要影响我省北部地区，午后至 13 日，中部以南地区逐步出现明显降温。全省大部分地区最低气温降幅可达 6~12℃，最低气温出现在 14 日早晨，其中省的南部边缘地区最低气温降至 3~5℃，其余大部地区降至-2~2℃；14 日白天开始，全省气温逐步回升。此外，12 日夜间至 13 日白天，省的西北部高海拔地区夜间到早晨有冻雨或雨夹雪。此次强降温可能会对在田作物、设施农业及畜牧养殖业等农业生产带来不利影响。

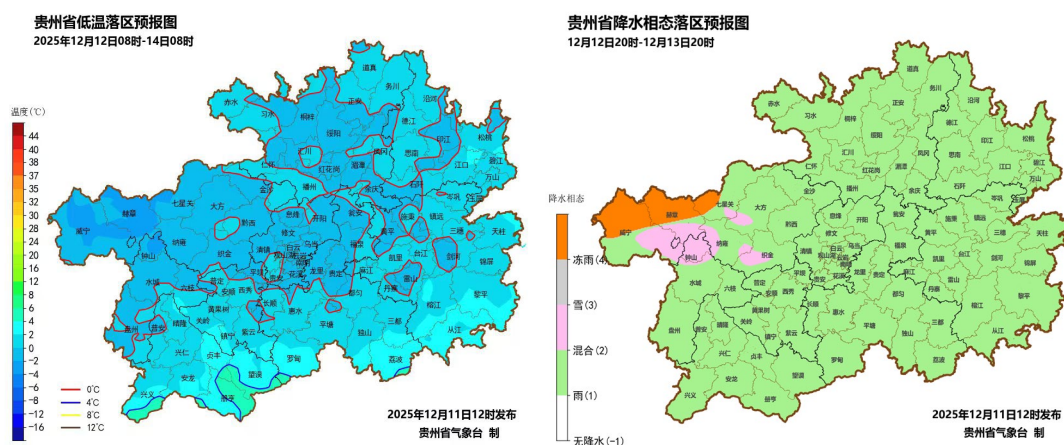


图 1 12 月 14 日夜间最低气温（左）、12 月 12 日至 13 日降水相态预报图（右）

**建议：**

**1.加强在地作物管理。**对露地蔬菜、晚播油菜等在田作物，及时采取中耕培土、行间覆秸秆（草木灰、谷壳）等措施，并配合增施农家肥提温，以提高地温、增强土壤保温能力。有条件的地区，可在降温前喷施磷酸二氢钾等叶面肥，增强作物自身抗寒能力。

**2.抢收已成熟蔬果。**及时抢收已成熟的蔬菜、草莓、柑橘类水果、食用菌等，采收后需注意产品的储运保鲜。

**3.加强设施农业管理。**提前做好温室大棚等设施的检修与防风保温工作。棚外四周开挖防寒沟，并填充秸秆、锯末等隔热材料，阻挡棚内土壤热量向外传导；大棚内草莓等作物可加装内膜保温，避免发生冷害。

**4.加强畜牧养殖业防寒防冻保温工作。**加固与密闭圈舍，可铺设加厚干燥的锯末、稻草、稻壳垫料取暖保温，有条件的采用热风炉等供暖方式做好保暖措施。