



# 农作物病虫情报

舟山市农业技术推广中心  
地址：舟山市新城临长路 195 号  
电话：(0580) 8176740

2024 年第 1 期  
粮油第 1 期  
2024 年 3 月 18 日

## 当前油菜病虫害发生及防治意见

目前我市油菜处于抽薹始花期，是肥水管理、病虫害防治的关键时期。田间调查显示，当前病虫害整体发生较轻，与常年接近。但随着气温回升，油菜菌核病、霜霉病、蚜虫等病虫害将加剧发生为害。预计今年油菜菌核病中等发生，局部偏重发生；霜霉病和蚜虫轻发。

### 一、发生情况

**菌核病：**近日，定海马岙、小沙等地调查，油菜菌核病病株率平均 3.5%（幅度 0-12%）；普陀展茅、六横等地调查，菌核病病株率平均 6.4%（幅度 0-22%），个别生长好、密度大的田块发病较重。随着油菜生育进程推进，气温回升，田间郁闭程度提高，将有利于菌核病流行为害。

**其他病虫害：**油菜霜霉病株病率平均 1.8%（幅度 0-8%），蚜虫零

星发生。

## 二、防治意见

主治菌核病，兼治霜霉病、蚜虫。

**农业防治：**做好田间清沟排水，降低田间湿度，增强根系活力；摘除基部黄叶、病叶，增强田间通透性，降低田间菌源基数。

**药剂防治：**防治菌核病在油菜始花期抢晴防治一次，每亩可选用 50%腐霉利可湿性粉剂 100 克或 50%异菌脲可湿性粉剂 100 克或 70%甲基托布津可湿性粉剂 100 克或 25%咪鲜胺乳油 50 毫升，兑水 30-50 公斤喷雾，发病严重田块于盛花期再用药一次。防治霜霉病，每亩可选用 72%霜脲·锰锌 80-100 克；防治蚜虫，每亩可选用 25%噻虫嗪水粉散粒剂 4-8 克或 10%吡虫啉 20-30 克。为防止油菜缺硼影响产量，喷药时每亩加入 25%的速效硼 50 克进行叶面喷施。

注意做好农药废弃包装物和废旧农膜回收

---

调查、预报：王明、徐晨光

签发：夏卓盛