

# 农作物病虫情报

第十期

汕头市农业农村局植保站 (Email : stbccbz@sina.com)

通信地址：汕头市珠池路振海大厦 408

2019 年 11 月 7 日

## 目前田间蔬菜病虫害发生趋势及防治意见

近期天气晴好，雨量少，温度适宜，田间秋冬季蔬菜如油菜、芥兰、白菜和春菜等十字花科蔬菜大量种植，跳甲还是田间主要害虫、小菜蛾也逐渐为害严重起来；夏秋季瓜豆类作物上的美斑逐渐成为次要害虫。另外目前田间还有蚜虫、烟粉虱、夜蛾类幼虫、菜青虫、白粉病、霜霉病等，但为害不是很重。

### 一、发生情况

1、跳甲：中等局部偏重发生。近期天气温度适宜繁殖，田间该虫发生活跃，为害严重。本站 10 月下旬调查：观察圃油菜每百株有虫 80-140 头，重的 160-200 头；白菜每百株有虫 70-120 头，重的 150 头；春菜每百株有虫 75-120 头，重的 150 头。大田油菜每百株有虫 90-130 头，重的 180 头；白菜每百株有虫 70-100 头，重的 130 头；春菜每百株有虫 70-100 头，重的 130 头。11 月 4-6 日调查：观

4、田间蚜虫、烟粉虱、夜蛾类幼虫、菜青虫、白粉病以及霜霉病等也有一定程度为害，但为害相对比较轻。

## 二、防治意见

根据田间调查情况，目前田间以跳甲为主，小菜蛾逐渐为害加重，要求各地认真贯彻“预防为主，综合防治”的植保方针，切实做好蔬菜病虫的防治，确保蔬菜的正常生产。

1、做好收获蔬菜迹地清理，收获后要尽快犁翻，将残枝枯叶深埋，压低病虫源基数。

2、小菜蛾防治指标为每百株 100 头，要根据蔬菜种植的品种及病虫发生的情况做好防治，同时要注意蚜虫、菜青虫、烟粉虱、夜蛾类幼虫、白粉病、霜霉病等病虫害防治，适时施药，病虫兼治。

3、提倡科学用药，农药交替使用，防止抗性，提高药效。

4、树立安全用药和产品质量安全意识，提倡使用低毒、低残留农药，严禁使用高毒农药，保持施药至采收的合理间隔期，确保产品质量安全。