

# 农作物病虫害情报

## 第三期

汕头市农业局植保站 (Email: stbccbz@sina.com)

通信地址: 汕头市珠池路振海大厦 408

2019年4月28日

## 近期蔬菜主要病虫害发生动态

近段时间天气晴好, 田间小菜蛾、跳甲等害虫的生长繁殖持续。随着田间瓜豆类的大量种植, 美斑为害也逐渐出现, 不久也将成为田间的主要害虫, 请各地做好管理工作。

### 一、发生动态调查:

1、小菜蛾: 本站3月下旬至4月上、中旬调查, 芥兰每百株有幼虫150-230头, 高的近250-300头, 成虫8-15头, 蛹8-13头; 白菜每百株有幼虫140-200头, 高的230头, 成虫8-10头, 蛹8-10头; 花椰菜每百株有幼虫140-190头, 高的220头, 成虫7-9头, 蛹6-9头。4月20-26日调查, 芥兰每百株有幼虫150-210头, 高的260头, 成虫5-10头左右, 蛹10头; 白菜每百株有幼虫120-180头, 高的200头, 成虫6头, 蛹8头; 花椰菜每百株有幼虫120-195头, 成虫6-8头, 蛹8头。随着温度的升高, 该虫在田间为害将逐渐减弱。

2、跳甲: 本站3月下旬至4月上、中旬调查, 油菜每百株有虫160-230头, 高的280头; 白菜每百株有虫140-210头; 高的240头。春菜每百株有虫140-200头, 高的240头。4月20-26日调查, 油菜

每百株有虫 150-210 头，高的 250 头；白菜每百株有虫 120-185 头，最高的有 220 头；春菜每百株有虫 120-180 头，高的 210 头；随着温度的升高，田间该虫为害逐渐减少。

3、美斑：4 月 25 日调查，菜豆每百叶有低龄幼虫 20 头，高龄 18 头，蛹 15 头，成虫 3 头左右；丝瓜每百叶有低龄幼虫 10 头，高龄幼虫 7 头，蛹 10 头，成虫 2 头；白菜上有零星为害，但不重。随着天气晴好，田间瓜豆类大量种植，该虫在田间为害将逐渐加剧。

## 二、防治意见：

1、加强菜园农业防治，一要求做到合理施肥，不偏施氮肥；二是收获后做好清园工作，拣掉残叶残株，减少虫源基数。

2、提倡科学用药，注意农药交替使用，避免害虫抗药性。

3、树立产品质量安全意识，普及使用高效、低毒、低残留农药。严禁使用甲胺磷、甲基异硫磷等高毒农药防治，要求蔬菜采收前保持一定时间农药使用安全间隔期，保证人畜安全和产品质量安全。要求各区掌握防治指标指导农民防治。小菜蛾百株 200-300 头、跳甲百株 100-200 头、美斑虫叶率 8-12%时防治。