

## **Phòng trừ bọ xít hại nhãn, vải**

### **1. Đặc điểm nhận biết**

- Trưởng thành có màu vàng nâu, chiều dài thân 25-30 mm, có hình 5 cạnh, cánh trước là loại cánh nửa cứng.

- Trứng mới đẻ có dạng gần tròn, đường kính khoảng 2 mm, màu xanh nhạt hoặc vàng. Sau đó từ từ trở nên màu vàng nâu. Khi sắp nở, trứng có màu xám đen.

- Bọ xít non gồm 5 tuổi. Tuổi 1 dài khoảng 5 mm, tuổi 5 dài 18-20 mm.

### **2. Quy luật phát sinh, gây hại**

- Trứng được đẻ thành từng ổ 14 trứng ở dưới mặt lá, mỗi con cái đẻ hàng trăm trứng.

- Bọ xít non mới nở thường sống tập trung vài giờ, sau đó bắt đầu phân tán đi tìm thức ăn. Khi bị xáo động, chúng thường giả chết rơi xuống đất đồng thời tiết ra một chất dịch rất hôi. Bọ xít non có thể chịu đói trong một thời gian dài.

- Cả thành trùng và bọ non đều gây hại chủ yếu vào giai đoạn cây ra đọt non, ra hoa kết quả, chúng chích hút làm rụng hoa và quả, ảnh hưởng rất lớn đến năng suất và sinh trưởng của cây.

### **3. Biện pháp phòng trừ**

- Tháng 12, tháng 1 bắt bọ xít qua đông những đêm tối trời, thời tiết lạnh, rung cây cho bọ xít rơi xuống để bắt hoặc phun thuốc vào những nơi bọ xít qua đông và qua hè.

- Tỉa cành để các đọt hoa và lộc non ra tập trung.

- Dùng vợt bắt trưởng thành vào sáng sớm.

- Kiểm tra thường xuyên để ngắt bỏ ổ trứng.

- Tạo điều kiện thuận lợi cho ong kí sinh phát triển.

- Có thể xịt thuốc: Fenbis, Trebon, Isoprocarb ( Mipcide...), Fenobucarb (Bassa...), Cypermethrin (Sherpa...),...Chú ý việc dùng thuốc có hiệu quả cao khi phát hiện các ổ bọ xít non giai đoạn chúng còn sống tập trung ( tuổi 1 – 2 đầu tuổi 3 ).

- Sử dụng thiên địch: Thiên địch ký sinh: Ong Anastatus sp, Ooencyrtus sp.. Thiên địch ăn mồi: Nhện, kiến.