

Số: 13/TB-TTĐVNN

Chí Linh, ngày 03 tháng 4 năm 2023

**THÔNG BÁO**  
**Tình hình dịch hại trên Vải, Nhãn**

Kính gửi:

- UBND các xã, phường;
- Các HTX DV Nông nghiệp.

Vụ Xuân năm nay, diện tích nhãn, vải trên địa bàn thành phố ra hoa với tỷ lệ cao. Hiện tại, các trà vải đang thời kỳ đậu quả và phát triển quả non, nhãn đang thời kỳ nở hoa cái đến đậu quả, phát triển quả.

Thời tiết những ngày qua có mưa phùn, trời âm u, độ ẩm không khí cao cây trồng sinh trưởng và phát triển thuận lợi. Tuy nhiên, một số loài dịch hại trên cây trồng đang phát sinh phát triển nguy cơ lan rộng như bệnh sương mai trên nhãn vải, sâu đo, bọ xít, rệp muội...

Theo kết quả điều tra của Trung tâm Dịch vụ Nông nghiệp thành phố cho thấy:

- Đối với Bệnh sương mai: hiện nay đang xuất hiện và gây hại rải rác trên vải, nhãn, tỷ lệ hại trung bình 2,5-3% chùm hoa (quả), nơi cao 5-7% chùm hoa (quả). Trong điều kiện thời tiết mưa phùn, trời âm u, ẩm độ không khí cao, nhiệt độ trên 20°C, bệnh có thể phát triển nhanh cả về diện tích nhiễm và tỷ lệ hại nguy cơ ảnh hưởng đến năng suất và sản lượng vải của thành phố là rất lớn.

- Đối với Bọ xít: Bọ xít non đang bắt đầu phát sinh với mật độ cao, trưởng thành vẫn tiếp tục đẻ trứng mạnh, mật độ trưởng thành trung bình 0.5 con/cành, cao 1-2 con/cành.

- Đối với Sâu đo: Mật độ trung bình 0.5-1 con/cành, cao 2 con/cành, sâu tuổi 1-2, hiện sâu đang phát sinh gây hại mạnh trên vải thiều.

- Đối với Rệp muội: Diện tích nhiễm 50ha, tỷ lệ trung bình 3-5% cành cấp 1.

Ngoài ra sâu đục cuống hoa, quả non, nhện lông nhung, bọ trĩ... gây hại rải rác. Trong thời gian tới các đối tượng dịch hại có nguy cơ phát sinh gây hại mạnh trên diện rộng, nguy cơ ảnh hưởng đến năng suất và sản lượng nhãn, vải là rất lớn.

**Trước tình hình đó Trung tâm Dịch vụ Nông nghiệp thành phố đề nghị:**

- UBND các xã, phường chỉ đạo các HTX DV Nông nghiệp tăng cường điều tra phát hiện các đối tượng dịch hại trên nhãn, vải, chỉ đạo và hướng dẫn bà con nông dân phun trừ khi phát hiện bệnh mới chớm xuất hiện và các đối tượng sâu khi đến ngưỡng.

- Phun trừ bệnh sương mai trên toàn bộ diện tích nhiễm và phun phòng bệnh trên toàn bộ diện tích vải đang nở hoa.

\* Trong điều kiện thời tiết mưa ẩm sử dụng các thuốc gốc đồng để phun như: Chaption 57,6DP, Kocide 54.8DF, Boocđo 1%...

\* Thời tiết tạnh ráo sử dụng các thuốc zineb 80WP, Cuzat M8, Recide 72WP, Antracol 70WP...

\* Trên những diện tích đã bị nhiễm bệnh sương mai nặng, phải phun nhắc lại hai lần.

- Sâu đo sử dụng thuốc có hoạt chất sinh học như Abamectin, Emamectin Benzoat như: Regant 3.6EC, Abamec 5EC, Angun 5WG, Abatimex 3.6EC ...

- Bọ xít, rệp muội sử dụng thuốc có hoạt chất Lamdacyhalothrin, Anpha - Cypermethrin, permethin như Sieugold 80EC, Karate 2,5EC, Secsaigon 10EC, Peran 50EC...

*Chú ý: Với các vùng quy hoạch vùng xuất khẩu, tuyệt đối không sử dụng các loại thuốc có hoạt chất: Tricycolazole, Difenoconazole, Hexaconazole, Diniconazole, Macozeb, Metriram complex, Propizeb, thiosultap - sodium(nereistoxin), Profenofos, Quinalphos, Alpha cypermethrin, Cypermethrin, Permethrin, Actamiprid ... để phun trừ sâu bệnh nhãn, vải từ thời điểm trước thu hoạch 30-40 ngày.*

+ Các HTX nông nghiệp tăng cường điều tra phát hiện các đối tượng dịch hại trên lúa như sâu cuốn lá nhỏ, bọ trĩ, ruồi đục nõn đặc biệt là bệnh đạo ôn trên các trà lúa gieo cấy trước, trên các giống nhiễm (BC15, TBR225, Nếp...), lúa đã kín hàng... và hướng dẫn, chỉ đạo nông dân phun trừ kịp thời. Hướng dẫn bà con nông dân các biện pháp phòng trừ bệnh nghệt rễ lúa bằng thủ công và xử lý bằng các loại phân bón ra rễ.

Các xã, phường tiếp tục quản lý và củng cố mạng lưới bảo vệ thực vật ở cơ sở, tăng cường chỉ đạo đánh chuột bằng các biện pháp thủ công và hoá học.

Tăng cường điều tra các đối tượng dịch hại trên lạc, đặc biệt là Bọ trĩ, rầy xanh (*gây hiện tượng xoắn lá*), sâu xám, sâu cuốn lá, rệp muội... và hướng dẫn phun trừ khi đến ngưỡng phòng trừ. Phun trừ sâu xám, sâu cuốn lá sử dụng thuốc có hoạt chất Permethrin, cypermethrin như : Sapen Alpha 5EC, Wamtox 100EC... và các thuốc sinh học có hoạt chất Abamectin như Abamec 5EC, Aremec 3.6EC, Regant 3.6EC... Bọ trĩ rầy xanh sử dụng các loại thuốc trừ rầy để phun.

Các xã, phường như: Bến Tắm, Hoàng Tiến, Bắc An... có diện tích na tập trung, hiện tại cây na đang quá trình bật chồi, phấn hóa mầm hoa. Đây là giai đoạn quan trọng của cây na vì vậy các HTX cần chủ động điều tra và hướng dẫn nông dân phun trừ kịp thời bọ trĩ, nhện, sâu đục thân hại ở giai đoạn này.

+ Đề nghị Đài truyền thanh thành phố và các xã, phường tích cực đưa tin về tình hình dịch hại trên cây trồng và kỹ thuật phòng trừ cho bà con nông dân.

+ Các HTX DV Nông nghiệp cùng Trung tâm DVNN cung ứng đủ thuốc tốt, đặc hiệu cho bà con nông dân để phòng trừ các đối tượng dịch hại đạt hiệu quả./.

**Nơi nhận**

- Thường trực Thành ủy;
- TT HĐND - UBND thành phố;
- Chi cục TT&BVTV Tỉnh;
- Các phòng ban liên quan;
- UBND xã, phường, các HTXNN;
- Lưu : TTDVNN.

**GIÁM ĐỐC**

**Diệp Thị Thu**