

Số: /TB-BVTV

Hung Yên, ngày tháng 11 năm 2024

**THÔNG BÁO**  
**TÌNH HÌNH SINH VẬT GÂY HẠI 7 NGÀY QUA**  
(Từ ngày 13/11/2024 - 20/11/2024)

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT VÀ SINH TRƯỞNG CỦA CÂY TRỒNG**

**1. Thời tiết**

Nhiệt độ: 20 - 33°C

Độ ẩm: Trung bình: 76 - 88%

Thời tiết tuần qua mây thay đổi đến ít mây, đêm không mưa, ngày nắng, nhiệt độ giao động từ 20 - 33°C. Nhìn chung, thời tiết thuận lợi cho việc trồng, chăm sóc cây vụ Đông và cây trồng phát triển.

**2. Cây trồng và giai đoạn sinh trưởng:**

- Rau màu vụ Đông:

+ Diện tích gieo trồng: 5.726 ha (trong đó: Ngô 1.101 ha; khoai tây 70ha: bí các loại 519ha; rau các loại 2.992 ha); Diện tích thu hoạch: 1.039 ha.

+ Giai đoạn sinh trưởng: Mới trồng, phát triển sinh khối - thu hoạch.

- Cây có múi: Quả chín - thu hoạch.

**II. NHẬN XÉT TÌNH HÌNH SINH VẬT GÂY HẠI 07 NGÀY QUA**

**1. Trên cây rau màu**

- Cây rau họ thập tự: Sâu xanh, sâu tơ tiếp tục gây hại nhẹ, rải rác; mật độ nơi cao 2-3 con/m<sup>2</sup>, cục bộ 7 - 10 con/m<sup>2</sup>; bọ nhảy gây hại cục bộ ở một số vùng chuyên canh rau họ thập tự. Ngoài ra, bệnh sương mai, thối nhũn gây hại nhẹ, rải rác.

- Bệnh sương mai, thán thư phát sinh và gây hại nhẹ, rải rác trên bí, dưa chuột, tỷ lệ hại phổ biến 3-5% số lá, nơi cao 7 -10% số lá (cấp bệnh 1-3). Ngoài ra bọ trĩ, bọ phấn, rệp muội gây hại nhẹ, cục bộ.

- Trên cà chua, khoai tây: Bệnh héo xanh xuất hiện và gây hại nhẹ, rải rác.

- Trên Ngô vụ Đông: Sâu keo mùa thu xuất hiện, gây hại cục bộ, mật độ nơi cao 2 - 3 con/m<sup>2</sup>. Ngoài ra sâu đục thân, rệp cò, bệnh khô vằn, gây hại nhẹ, rải rác trên diện ngô đang trổ cờ - vào hạt.

- Các cây rau khác (nhóm rau gia vị, rau dền, rau muống...): Sâu bệnh gây hại không đáng kể.

**2. Trên cây ăn quả**

- Cây có múi: Bệnh vàng lá thối rễ, bệnh vàng lá gân xanh, bệnh khô cuống quả tiếp tục gây hại nhẹ, rải rác; Nhện đỏ, nhện trắng gây hại nhẹ rải rác trên cây quýt cảnh.

- Ruồi đục quả gây hại nhẹ trên một số cây ăn quả ở giai đoạn quả chín (bưởi, ổi...), nhất là ở các vườn trồng dày, ít áp dụng các biện pháp phòng trừ.

### **III. DỰ KIẾN TÌNH HÌNH SINH VẬT GÂY HẠI TRONG THỜI GIAN TỚI**

#### **1. Trên cây rau màu**

- Cây rau họ thập tự: Sâu xanh, sâu tơ tiếp tục xuất hiện và gây hại nhẹ, rải rác; bọ nhảy gây hại cục bộ ở một số vùng chuyên canh rau họ thập tự.

- Cây dưa chuột, bầu, bí: Bệnh sương mai, phấn trắng tiếp tục gây hại nhẹ, rải rác; Bọ trĩ, rệp muội gây hại cục bộ, phạm vi hẹp.

- Trên Khoai tây, cà chua: Bệnh héo xanh xuất hiện và gây hại rải rác (chủ yếu trên giống khoai tây Hà Lan).

- Trên Ngô vụ Đông: Sâu keo mùa thu tiếp tục gây hại cục bộ; Sâu đục thân, rệp cò, bệnh khô vằn tiếp tục gây hại nhẹ, rải rác.

- Các cây rau khác (nhóm rau gia vị, rau dền, rau muống...): Sâu bệnh gây hại không đáng kể.

#### **2. Trên cây ăn quả**

- Ruồi đục quả (ruồi vàng) tiếp tục phát sinh và gây hại trên một số cây ăn quả đang ở giai đoạn quả chín sinh lý (bưởi, cam, ổi...), nhất là ở các vườn trồng dày, ít áp dụng các biện pháp phòng trừ.

- Trên cây có múi: Bệnh bệnh khô cuống quả, bệnh greening tiếp tục gây hại rải rác; bệnh vàng lá - thối rễ xuất hiện cục bộ ở một số vườn trồng trên đất chua, ít sử dụng chế phẩm sinh học, phân hữu cơ vi sinh, vườn thoát nước kém trong mùa mưa và bị tuyến trùng hại rễ; hiện tượng rụng quả tiếp tục xảy ra tại một số vườn bị ngập úng sau bão.

- Cây nhãn, vải: Sâu đục gân lá phát sinh và gây hại nhẹ rải rác trên một số cây phát triển lộc thu muộn.

### **IV. ĐỀ NGHỊ BIỆN PHÁP XỬ LÝ HOẶC CÁC CHỦ TRƯỞNG CẦN TRIỂN KHAI THỰC HIỆN Ở ĐỊA PHƯƠNG**

Thực hiện tốt công văn số 2115/SNN-TrTr ngày 12/11/2024 của Sở Nông nghiệp và PTNT về việc phát triển mở rộng diện tích trồng cây vụ Đông, chuẩn bị sản xuất vụ Xuân và chủ động điều khiển ra hoa trên nhãn, vải.

#### **1. Trên cây rau màu**

- Theo dõi chặt chẽ sâu bệnh trên rau màu chưa đến thời gian thu hoạch, đồng thời khuyến cáo nông dân tăng cường sử dụng phân hữu cơ ủ mục với vôi bột hoặc các chế phẩm sinh học như Vita Nấm, Trichoderma,... để phun hoặc tưới cho cây nhằm cung cấp dinh dưỡng để cây trồng phát triển tốt, đồng thời góp phần cải tạo đất và làm giảm nguồn dịch hại cây trồng tồn tại trong đất sẽ giảm được đáng kể số lần phun thuốc BVTV; ưu tiên sử dụng thuốc BVTV sinh học, chế phẩm Nano bạc, Nano đồng để phòng trừ sâu, bệnh trên rau màu (nhất là ở thời điểm trước thu hoạch) nhằm đảm bảo an toàn VSTP.

- Sâu tơ, sâu xanh, bọ nhảy xuất hiện mật độ cao trên rau họ thập tự, sâu đục quả, rệp, bọ trĩ hại đậu đỗ, dưa chuột cần phòng trừ bằng thuốc sinh học như: Aizabin WP, Vi-BT, Bitadin WP, VK. Những vùng trồng chuyên canh rau họ thập tự mà thường xuyên xuất hiện bọ nhảy mật độ cao cần áp dụng các biện pháp luân canh với nhóm rau khác.

- Bệnh sương mai, mốc sương, phấn trắng xuất hiện và có xu hướng gây hại trên

cà chua, dưa chuột, bí các loại, đậu đỗ ... cần phun chế phẩm Nano bạc, Nano đồng để phòng bệnh nhằm đảm bảo an toàn VSTP.

- Đối với nhóm rau gia vị: Sâu bệnh gây hại không đáng kể nên không cần áp dụng biện pháp hóa học để phòng trừ.

- Trên ngô: Hướng dẫn nông dân phòng trừ sâu keo mùa thu trên ngô vụ Đông bằng các biện pháp như: Sử dụng bẫy, bả chua ngọt để diệt trưởng thành, ngắt bỏ ổ trứng; những ruộng có mật độ rệp cò, sâu keo mùa thu cao cần phun trừ bằng những loại thuốc như: Dylan 2EC, Comda Gold 5WG, Radiant 60SC, Match 50EC....

## 2. Trên cây ăn quả

- Cây có múi: Đối với bệnh vàng lá thối rễ: Cần thường xuyên áp dụng tổng hợp các biện pháp để phòng trừ như: Bón vôi bột cho những vườn trồng đất chua và diệt tuyến trùng hại rễ; tạo rãnh thoát nước tốt sau khi mưa để tránh úng ngập và lây lan nguồn bệnh trong đất; tăng cường sử dụng chế phẩm sinh học Tricoderma, phân hữu cơ ủ mục với chế phẩm sinh học... để cung cấp dinh dưỡng cho cây, đồng thời cải tạo đất và giảm nguồn nấm bệnh trong đất; khi bệnh chớm xuất hiện cần phòng trừ bằng thuốc trừ nấm đặc hiệu có phổ tác động rộng như Ridomil Gold 68WG, Amistar top 525SC (kết hợp phun trên lá và tưới gốc).

Ngoài ra, cần thường xuyên vệ sinh đồng ruộng, nhổ bỏ những cây xuất hiện triệu chứng bệnh greening để tránh nguồn bệnh lây lan trên đồng ruộng.

- Đối với Ruồi đục quả gây hại các loại cây ăn quả:

Thường xuyên áp dụng các biện pháp phòng trừ Ruồi đục quả trên các vườn cam, bưởi, ổi... (nhất là ở thời kỳ quả chín sinh lý đến khi thu hoạch) bằng các biện pháp như: Bao quả, sử dụng bẫy Feromol, bẫy xua đuổi, bẫy dính màu vàng, đồng thời thường xuyên vệ sinh đồng ruộng, thu gom những quả bị rụng, bộ phận cây mang tàn dư sâu, bệnh để tiêu hủy nhằm giảm nguồn sâu, bệnh phát tán lây lan trên đồng ruộng.

*Lưu ý: Hướng dẫn nông dân phòng trừ sâu bệnh phải theo nguyên tắc “4 đúng” tuân thủ thời gian cách ly sau phun thuốc để đảm bảo an toàn vệ sinh thực phẩm; chỉ sử dụng thuốc khi cần thiết, khi áp lực sâu, bệnh cao./.*

### Nơi nhận:

- Cục Bảo vệ thực vật;
- Sở Nông Nghiệp và PTNT;
- TTBVTV phía Bắc;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Đài Phát thanh và TH tỉnh, Báo Hưng Yên;
- Trạm BVTV các huyện, thị xã, tp;
- Lưu: VT, Phòng KT.

thay  
báo  
cáo

**KT. CHI CỤC TRƯỞNG  
PHÓ CHI CỤC TRƯỞNG**

**Lê Minh Nam**

