

Hưng Yên, ngày 29 tháng 12 năm 2021

**THÔNG BÁO**  
**TÌNH HÌNH SINH VẬT GÂY HẠI 7 NGÀY QUA**  
(Từ ngày 23/12/2021 - 29/12/2021)

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

**1. Thời tiết**

Nhiệt độ: 11 - 21°C

Độ ẩm: Trung bình: 60 - 80%

Thời tiết tuần qua trời nắng nhẹ, không mưa, nhiệt độ dao động từ 11 - 21°C. Nhìn chung, thời tiết tuần qua thuận lợi cho cây trồng sinh trưởng và phát triển.

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

- Rau màu vụ Đông:

+ Mới trồng - Phát triển sinh khối: 4.799 ha.

+ Thu hoạch: 3.124 ha.

- Cây ăn quả (Cam V2, quýt đường canh): Chín - Thu hoạch.

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

**1. Trên cây rau màu**

\* Nhóm cây đang thu hoạch:

- Trên cà chua: Bệnh héo xanh xuất hiện và gây hại nhẹ, rải rác, tỷ lệ hại nơi cao 2-3% số khóm.

\* Nhóm cây mới trồng - phát triển sinh khối

- Trên rau họ thập tự: Sâu xanh, sâu tơ xuất hiện và gây hại nhẹ, rải rác; mật độ phổ biến 1-3 con/m<sup>2</sup>, cục bộ 5-7 con/m<sup>2</sup>.

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

**2. Trên cây ăn quả**

- Trên cây có múi:

Bệnh vàng lá - thối rễ phát sinh và gây hại ở những vườn ít chăm sóc, ít sử dụng phân bón hữu cơ và các chế phẩm sinh học; tỷ lệ hại phổ biến 1-2% số cây, nơi cao 5% số cây. Ngoài ra, bệnh greenning (bệnh vàng lá gân xanh) xuất hiện rải rác; bệnh thán thư gây hại nhẹ, rải rác trên cây Quất cảnh.

- Ruồi đục quả gây hại nhẹ trên một số cây ăn quả khi quả bước vào giai đoạn quả chín sinh lý chưa đến kỳ thu hoạch (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 rau màu vụ Đông**

- Trên cà chua: Bệnh héo xanh tiếp tục phát sinh và gây hại rải rác.

- Trên rau họ thập tự: Sâu xanh tiếp tục xuất hiện và gây hại nhẹ, rải rác; bệnh lở cỏ rẽ tiếp tục xuất hiện ở những ruộng thoát nước kém.

## 2. Trên cây ăn quả

- Trên cây có múi: Bệnh vàng lá - thối rẽ tiếp tục xuất hiện ở những vườn ít chăm sóc; bệnh thán thư gây hại nhẹ, rải rác trên cây Quất cảnh.

- Ruồi đục quả gây hại nhẹ trên một số cây ăn quả khi quả bước vào giai đoạn quả chín sinh lý chưa đến kỳ thu hoạch.

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

### 1. Trên cây rau màu vụ Đông

- 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.

- Trên cà chua: Chủ động phòng trừ bệnh mốc sương bằng chế phẩm Nano bạc, đồng thời tăng cường sử dụng phân hữu cơ ủ mục với vôi bột hoặc chế phẩm sinh học Tricoderma để phòng trừ bệnh héo xanh.

### 2. Trên cây ăn quả (cây có múi)

- Áp dụng các biện pháp kỹ thuật chăm sóc, cắt tỉa cành sau thu hoạch với diện đã thu hoạch.

- Thường xuyên vệ sinh đồng ruộng, nhổ bỏ những cây bị bệnh, đồng thời 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.

- Bệnh thán thư phát sinh và gây hại trên cây Quất cảnh cần phòng trừ bằng thuốc như Amistar top 525SC.

Lưu ý: + Tuyệt đối không lạm dụng thuốc BVTV trên các loại cây trồng, chỉ sử dụng thuốc khi cần thiết;

+ 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./.

### Nơi nhận:

- Văn phòng Tỉnh Uỷ, UBND Tỉnh;
- Cục Bảo vệ thực vật;
- Sở Nông Nghiệp và PTNT;
- TT BVTV phía Bắc;
- UBND các huyện, thành phố;
- Đài, Báo Hưng Yên;
- Trạm BVTV các huyện, tx, tp;
- Lưu: VT, Phòng KT.

báo  
 cáo

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

**Lê Minh Nam**