

Số: 56 /TB-BVTV

Hung Yên, ngày 02 tháng 12 năm 2021

THÔNG BÁO
TÌNH HÌNH SINH VẬT GÂY HẠI 7 NGÀY QUA
(Từ ngày 25/11/2021 – 01/12/2021)

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

1. Thời tiết

Nhiệt độ: 17 – 26⁰C

Độ ẩm: Trung bình: 60 – 70%

Thời tiết tuần qua trời nắng nhẹ, ngày và đêm không mưa, nhiệt độ dao động từ 17 – 26⁰ 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: GDST: Mới trồng – Phát triển sinh khối – Thu hoạch.

- Cây ăn quả:

+ Cây có múi: Quả chín – Thu hoạch.

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

1. Trên cây rau màu

- Trên bí, dưa chuột: Bệnh thán thư, sương mai, phấn trắng phát sinh và gây hại nhẹ trên diện đang ở giai đoạn quả - cuối thu hoạch; tỷ lệ hại phổ biến 5-7% số lá, nơi cao 10-15% số lá (cấp bệnh 1-3).

- Trên rau họ thập tự: Sâu xanh, sâu tơ xuất hiện và gây hại nhẹ, rải rác; mật độ phổ biến 1-3 con/m², cục bộ 5-7 con/m².

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

- Trên Ngô vụ Đông: Sâu keo mùa thu, sâu đục thân ngô, bệnh khô vằn gây hại nhẹ, rải rác.

2. Trên cây ăn quả

- Trên cây có múi:

+ Bệnh khô đầu cuống quả tiếp xuất hiện, gây hại rải rác; tỷ lệ hại nơi cao 3-5% số quả.

+ 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.

- Trên cây chuối: Rệp, bệnh đốm lá, vàng lá tiếp tục xuất hiện rải rác.

- Ruồi đục quả gây hại nhẹ trên một số cây ăn quả khi quả bước vào giai đoạn quả chín sinh lý (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 bí, dưa chuột: Bệnh thán thư, sương mai, phấn trắng tiếp tục gây hại gia tăng; bệnh héo xanh, lở cổ rễ tiếp tục gây hại cục bộ ở một số ruộng trồng; bọ trĩ, rệp muội, ruồi vàng gây hại nhẹ, rải rác.

- Trên rau họ thập tự: Sâu xanh, sâu tơ tiếp tục xuất hiện và gây hại nhẹ; bọ nhậy gây hại cục bộ trên diện chuyên canh cây rau họ thập tự.

- Trên cây rau màu khác: sâu khoang, sâu xanh gây hại nhẹ, rải rác.

- Trên ngô vụ Đông: Sâu keo mùa thu, sâu đục thân ngô tiếp tục gây hại ở những ruộng chưa phòng trừ hoặc phòng trừ kém hiệu quả.

2. Trên cây ăn quả

- Trên cây có múi:

+ Ruồi đục quả sẽ tiếp tục gây hại gia tăng, chủ yếu ở những vườn ít áp dụng các biện pháp phòng trừ.

+ Bệnh khô đầu cuống quả, bệnh vàng lá – thối rễ tiếp tục phát sinh và gây hại cục bộ, chủ yếu trên diện đất chua, đất nghèo dinh dưỡng; ở những vườn ít chăm sóc, ít sử dụng phân bón hữu cơ và các chế phẩm sinh học; Bệnh bệnh thán thư phát sinh và gây hại nhẹ trên quýt cảnh. Ngoài ra, bệnh greening (bệnh vàng lá gân xanh) xuất hiện rải rác.

- Trên cây chuối: Rệp, bệnh đốm lá, vàng lá tiếp tục xuất hiện rải rác.

- Cây ăn quả khác: Ruồi đục quả sẽ gây hại gia tăng khi quả bước vào giai đoạn chín sinh lý đến khi 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

- 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 để bón 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.

+ Sâu tơ, sâu xanh, bọ nhậy 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.

+ 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 khác (nhóm rau gia vị): Các đối tượng sâu, bệnh gây hại nhẹ nên không phải áp dụng biện pháp phòng trừ.

- Trên ngô vụ Đông: Cần áp dụng tổng hợp biện pháp để phòng trừ Sâu keo mùa thu, bao gồm các biện pháp như: Sử dụng bã chua ngọt để diệt Trùng thành (bướm) trước khi đẻ trứng; Thường xuyên thu gom và tiêu hủy các ổ trứng trên đồng ruộng. Nơi xuất hiện sâu có mật độ cao cần phòng trừ bằng các thuốc như Dylan 2EC, Comda Gold 5WG, Radiant 60SC, Match 050EC, khi sâu non đa số tuổi 1,2,3; phun bằng bình phun 1pec và phun trực tiếp vào nõn ngô. Nơi xuất hiện trưởng thành Sâu đục thân ngô mật độ cao ở thời kỳ cây ngô xoáy nõn – trở cờ cần phòng trừ bằng các thuốc đặc hiệu như Virtako 40WG, Voliam Tago 063SC.

2. Trên cây ăn quả

- Trên cây có múi:

+ Bệnh khô đầu cuống trên những vườn có áp lực bệnh thấp hoặc ở thời kỳ sắp thu hoạch phun chế phẩm Nano bạc để phòng bệnh nhằm đảm bảo an toàn VSTP.

+ Đối với bệnh vàng lá thối rễ: Cần thường xuyên áp dụng tổng hợp các biện pháp để phòng trừ như: Nhổ bỏ những cây bị bệnh nặng không có khả năng hồi phục; bón vôi bột bổ sung cho những vườn trồng đất chua và diệt tuyến trùng hại rễ; tạo rãnh thoát nước tránh ngập úng và lây lan nguồn bệnh; 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).

- 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, quýt, bưởi và nhóm cây ăn quả khác (nhất là ở thời kỳ quả bước vào giai đoạn chín sinh lý đến khi thu hoạch) bằng các biện pháp như: Bao quả, sử dụng bẫy Feromol hoặc phun một số chế phẩm chiết xuất từ thảo mộc có tính xua đuổi ruồi vàng như Support Ruồi vàng, Chivi.

+ 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: + 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 Ủy, UBND Tỉnh;
- Cục Bảo vệ thực vật;
- Sở Nông Nghiệp và PTNT;
- TTBVTV 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