

Số: 09/TB-BVTV

Hung Yên, ngày 23 tháng 02 năm 2022

THÔNG BÁO
TÌNH HÌNH SINH VẬT GÂY HẠI 7 NGÀY QUA
(Từ ngày 17/02/2022 – 23/02/2022)

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

1. Thời tiết

Nhiệt độ: 08 - 17⁰C.

Độ ẩm: Trung bình: 80 - 90%.

Thời tiết tuần qua trời rét đậm, rét hại, có mưa rào diện rộng, mưa phùn rải rác; nhiệt độ dao động từ 8 - 17⁰C. Nhìn chung, thời tiết rét đậm, rét hại có ảnh hưởng đến sinh trưởng phát triển của cây trồng, nhất là một số diện tích lúa mới gieo cấy.

2. Cây trồng và giai đoạn sinh trưởng

- Lúa mới gieo cấy: 16.285ha (trong đó gieo thẳng 6.874ha).

- Rau màu vụ Xuân: Mới trồng - Phát triển sinh khối: 3.567 ha.

+ Ngô Xuân: 4 - 6 lá.

+ Cây họ cà: Phát triển quả - Thu hoạch.

- Cây ăn quả:

+ Cây có múi: Ra lộc, ra hoa.

+ Nhãn: Phân hóa mầm hoa - Ra hoa.

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

1. Trên lúa mới gieo cấy

- Chuột: Gây hại cục bộ trên lúa mới gieo cấy ở khu vực ven làng, gần gò đồng, kênh mương. Các địa phương đã và đang triển khai tốt chiến dịch diệt chuột diện rộng đợt 1. Đến nay đã có 145/159 xã, phường, thị trấn đặt bả diệt chuột, ước tính toàn tỉnh đã diệt được hơn 4,5 triệu con.

- Ốc bươu vàng: Gây hại cục bộ chủ ở một số chân ruộng gần kênh tưới tiêu; mật độ ốc nơi cao 1-3 con/m², nông dân đã phòng trừ nơi có mật độ ốc cao trước và sau khi gieo cấy đạt kết quả tốt.

- Bệnh nghệt rễ tiếp tục gây hại trên một số diện tích lúa do ảnh hưởng của rét đậm rét hại tỷ lệ hại nơi cao 5-7% số danh, cá biệt có nơi trên 30% số danh.

Ngoài ra, một số diện tích lúa có nguy cơ bị chết do rét đậm, rét hại; cỏ dại phát sinh rải rác trên diện tích như ruộng khô, ruộng chưa phòng trừ hoặc phòng trừ kém hiệu quả.

2. Trên cây rau màu

- Trên cây họ cà: Bệnh mốc sương tiếp tục gây hại nhẹ, tỷ lệ hại phổ biến 3-5 %, nơi cao 7-10% số lá. Ngoài ra bọ trĩ, bọ phấn, rệp sáp gây hại nhẹ, rải rác.

- 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; bọ nhảy gây hại cục bộ ở một số vùng chuyên canh rau họ thập tự.

- Trên ngô: Sâu xám, sâu keo gây hại nhẹ, rải rác.

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

3. Trên cây ăn quả

- Trên cây có múi: Sâu vẽ bùa, nhện đỏ, rệp sáp gây hại nhẹ, rải rác ở những vườn cây đang ra lộc xuân.

- Trên nhãn, vải: Bệnh sương mai xuất hiện và gây hại rải rác trên diện nhãn, vải ra hoa sớm; tỷ lệ hại nơi cao 1-3% chùm hoa. Ngoài ra rầy chổng cánh vân nâu, sâu đục giò hoa gây hại rải rác.

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

1. Trên lúa mới gieo cấy

- Chuột: Tiếp tục gây hại ở khu vực diệt chuột còn sót lại hoặc kém hiệu quả, chủ yếu ở khu vực gần làng, gần khu công nghiệp, gần gò đống, kênh mương.

- Ốc bươu vàng: Gây hại chủ yếu ở những khu vực ruộng trũng, ruộng gần kênh tưới tiêu.

- Cỏ dại gây hại trên một số chân ruộng vằn cao, khô nước nếu không được phòng trừ tốt, nhất là trên diện lúa gieo thẳng.

- Bệnh nghệt rễ tiếp tục xuất hiện cục bộ trên một số ruộng lúa chủ yếu ở những ruộng cấy gặp rét, bị cạn nước hoặc bị ngộ độc hữu cơ.

2. Trên cây rau màu

- Trên họ cà: Bệnh sương mai, héo xanh, bọ phấn tiếp tục xuất hiện và gây hại rải rác.

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

3. Trên cây ăn quả

- Trên cây có múi:

+ Sâu vẽ bùa tiếp tục gây hại trên một số vườn đang ra lộc xuân, tỷ lệ hại nơi cao 3-5% số lá, cá biệt có nơi trên 10% số lá. Nông dân đã và đang phòng trừ nơi có mật độ sâu cao.

+ Ngoài ra, rầy chổng cánh, bọ trĩ, nhện đỏ gây hại rải rác tại các vườn phòng trừ kém.

- Trên nhãn, vải:

+ Bệnh sương mai tiếp tục gây hại trên diện tích nhãn, vải ở thời điểm cây ra hoa tỷ lệ hại nơi cao 1-3% chùm hoa, cục bộ 5-7% chùm hoa.

+ Ngoài ra rầy chổng cánh vân nâu, rệp sáp tiếp phát sinh và gây hại nhẹ. hại sâu đục giò hoa, sâu đo, rệp muội, bọ trĩ... tiếp tục phát sinh và gây hại.

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

1. Trên lúa

Thực hiện tốt Kế hoạch thực hiện Chiến dịch diệt chuột vụ Xuân năm 2022 và Công văn số 159/SNN-TrTr ngày 18/02/2022 về việc chỉ đạo sản xuất ứng phó với rét đậm, rét hại trên lúa.

- Theo dõi chặt chẽ Ốc bươu vàng trên đồng ruộng trước và sau gieo cấy, phòng trừ ốc bươu vàng ở những nơi có mật độ cao bằng các biện pháp như bắt thủ công hoặc dùng thuốc trừ ốc như Amani 70WP, Clodansuper 700 WP, Chopper 700 WP...

Chú ý: Thuốc trừ ốc bươu vàng rất độc với tôm, cua, cá nên không được rút nước xuống ao, hồ sau khi dùng thuốc.

- Hướng dẫn nông dân sử dụng thuốc trừ cỏ trên lúa an toàn, hiệu quả bằng các thuốc có chứa hoạt chất an toàn như: Thuốc trừ cỏ tiền nảy mầm (Sofit 300 EC; Prefit 300 EC), thuốc trừ cỏ hậu nảy mầm (Acenidax 17WP, sunrice 15WDG, Quinix 32WP) theo liều lượng, thời gian được khuyến cáo trên bao bì của nhà sản xuất.

Chú ý: Không sử dụng thuốc trừ cỏ trong điều kiện thời tiết rét, nhiệt độ dưới 15⁰C.

- Những ruộng bị nghẹt rễ cần áp dụng biện pháp như phun thuốc kích rễ (khi thời tiết ấm), bón vôi bột cho những ruộng lúa bị ngộ độc hữu cơ... để cây lúa nhanh phục hồi và phát triển tốt. Đối với diện tích lúa, mạ bị chết do ảnh hưởng của rét cần gieo cấy bổ sung đảm bảo kịp khung thời vụ.

2. Trên cây rau màu

- 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 ngô vụ Xuân: Tuyên truyền, hướng dẫn nông dân áp dụng quy trình kỹ thuật phòng, chống sâu keo mùa thu; chú trọng việc sử dụng bã chua ngọt để diệt trưởng thành (bướm). Nơi xuất hiện mật độ sâu cao (trên 20% cây bị triệu chứng sâu hại) cần phòng trừ bằng các thuốc đặc trị như Dylan 2EC, Comda Gold 5WG, Radiant 60SC, Match 050EC..., khi sâu đa số tuổi 1-3.

3. Trên cây ăn quả

Yêu cầu Trạm BVTV các huyện, thị xã, thành phố theo dõi chặt chẽ diễn biến của thời tiết và sự phát sinh của các đối tượng sâu, bệnh hại nhãn, vải và cây có múi để kịp thời tham mưu chỉ đạo, hướng dẫn nông dân áp dụng các biện pháp kỹ thuật phù hợp để thúc đẩy quá trình ra hoa, đậu quả; kịp thời khắc phục khi gặp thời tiết bất thuận như mưa axit (mưa có tạp chất ở đầu vụ Xuân) và chủ động phòng trừ các đối tượng sâu, bệnh gây hại đạt hiệu quả cao.

- Cây nhãn, vải: Bệnh sương mai, thán thư phát sinh, phát triển trong điều kiện thời tiết ẩm, độ ẩm không khí cao và ít nắng cần phòng trừ sớm bằng thuốc đặc hiệu như Ridomil Gold 68 WG, Dosay 45WP, Phytocide 50WP. Phòng trừ rệp sáp, rệp muội, bọ phấn khi xuất hiện mật độ cao bằng các thuốc Movento 150OD, Radiant 60SC, Kola 700 WP; phòng trừ sâu đo, bọ xít bằng thuốc Dylan 2EC, Trebon 10EC.

- Trên cây có múi: Theo dõi chặt chẽ các đối tượng sâu bệnh chính; Hướng dẫn nông dân phòng trừ sâu vẽ bùa, rầy chổng cánh, bọ trĩ, rệp muội nơi có mật độ cao (chủ yếu ở thời kỳ cây ra lộc non, cây ra hoa – đậu quả non) bằng các thuốc đặc hiệu như: Radiant 60SC, Kola 700 WG...; nhện đỏ phòng trừ bằng các thuốc đặc hiệu như Comite 73EC, Detect 50WP, Catex 3.6E, theo nguyên tắc “4 đúng”.

Lưu ý:

+ *Hướng dẫn nông dân phòng trừ sâu bệnh phải theo nguyên tắc “4 đúng” để đảm bảo an toàn vệ sinh thực phẩm.*

+ *Phòng trừ các đối tượng sâu bệnh trên nhãn, vải phải đảm bảo an toàn cho các đàn ong và chất lượng mật ong.*

+ *Các địa phương có Mã số vùng trồng cây ăn quả cần hướng dẫn các tổ chức, cá nhân tuân thủ chặt chẽ quy định về điều kiện duy trì mã số vùng trồng và hướng dẫn của cơ quan chuyên môn./.*

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.

Đề
báo
cáo

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

Lê Minh Nam