

Số: /TTDVNN
V/v tăng cường chăm sóc, phòng trừ
sâu bệnh hại trên cây ớt, thuốc lá vụ
Xuân năm 2024.

Chi Lăng, ngày tháng 04 năm 2024

Kính gửi: UBND các xã, thị trấn.

Hiện nay, cây ớt đang giai đoạn phát triển thân lá - ra hoa, quả nhỏ; cây thuốc lá đang giai đoạn phát triển lá - hái sấy. Kết quả điều tra định kỳ tình hình dịch hại cây trồng (Tuần 13,14 từ ngày 26/3 đến ngày 02/4/2024) của Trung tâm Dịch vụ nông nghiệp huyện cho thấy:

- Trên cây ớt một số đối tượng sinh vật gây hại chính: bệnh héo xanh vi khuẩn tỷ lệ hại TB 0,5-1% cây, cao 5-10% cây, cục bộ 20% cây, diện tích nhiễm 01 ha; bệnh thán thư (gây vàng lá), sâu đục quả, bọ trĩ, nhện đỏ, bệnh khảm lá,...tiếp tục phát sinh và gây hại mạnh trong thời gian tới.

- Trên cây thuốc lá: bệnh khảm lá (tỷ lệ hại TB 0,5-2% cây, cao 5-10% cây, diện tích nhiễm 0,5 ha), bệnh đen thân, bệnh đốm lá vi khuẩn, bệnh héo vàng,...là các đối tượng gây hại chính trong thời gian tới.

Tình hình thời tiết hiện nay nhiệt độ tăng dần, có mưa rào nhẹ đến mưa to là điều kiện thuận lợi cho các loài sinh vật gây hại trên cây ớt, thuốc lá vụ xuân năm 2024 phát sinh phát triển và có khả năng gây hại trên diện rộng.

Để giảm thiểu khả năng gây hại tới mức thấp nhất của các loài sinh vật gây hại trên; Trung tâm Dịch vụ nông nghiệp huyện đề nghị UBND các xã, thị trấn chỉ đạo, thực hiện tốt nội dung công việc sau:

1. Chỉ đạo Nhân viên Khuyến nông, cán bộ phụ trách nông lâm phối hợp chặt chẽ với Trung tâm Dịch vụ nông nghiệp huyện tăng cường kiểm tra đồng ruộng để phát hiện sớm sâu bệnh gây hại trên cây ớt, thuốc lá vụ xuân, hướng dẫn bà con nông dân phòng trừ kịp thời.

2. Khuyến cáo bà con nông dân chủ động thăm đồng thường xuyên, phát hiện sớm các loài dịch hại và áp dụng các biện pháp phòng trừ tổng hợp:

2.1. Đối với cây ớt

Cần áp dụng các biện pháp phòng trừ tổng hợp: vệ sinh đồng ruộng, khơi mương rãnh để thoát nước, chăm sóc bón phân cân đối hợp lý, tăng cường bón phân chuồng hoai mục, kali, canxi để cây phát triển khỏe mạnh, tăng sức chống

chịu với sâu bệnh. Đối với ruộng hay bị nhiễm bệnh nên sử dụng chế phẩm sinh học (nấm đối kháng Trichoderma) để tưới gốc khi đất ẩm.

Sử dụng một số hoạt chất thuốc BVTV: Imidacloprit (Siêu chích hút), Thiamethoxam (Actara 25WG), Dinotefuran (Oshin 20WP) để phun trừ rệp, bọ trĩ; Abamectin, Emamectin benzoate trừ sâu đục quả; một số loại thuốc trừ bệnh thối ngọn, thối gốc, thán thư (Mancozeb 80WP, Ridomil 72WP, Toplusa 450SC, Metalaxy, Tilt super 300EC,...); thuốc phòng trị bệnh héo xanh vi khuẩn, bệnh khảm lá trên ớt (Sat 4SL, Ditacin 8SL, Vua khuẩn,...).

2.2. Đối với cây thuốc lá

- Bệnh khảm lá: Cần phun trừ ngay rệp, bọ trĩ và nhổ bỏ cây bị bệnh nặng để tránh lây lan. Có thể sử dụng một trong các loại thuốc như: Ditacin 8SL, SAT 4SL, ... phun định kỳ 10-15 ngày/lần để phòng trừ bệnh.

- Bệnh đen thân, bệnh héo vàng: cần làm tốt công tác vệ sinh đồng ruộng, bón phân cân đối, khuyến cáo sử dụng phân bón chuyên dụng trên cây thuốc lá, tăng cường bón kali sunphat. Khi tỷ lệ bệnh cao, có thể sử dụng một trong các loại thuốc để phun trừ: Mancozeb 800WP, RidomilGold 68WG, Asmiltatop Super 400SC,...

Sử dụng thuốc theo khuyến cáo của nhà sản xuất hoặc theo hướng dẫn của cán bộ kỹ thuật, khi sinh vật gây hại nặng cần phun nhắc lại sau 5-7 ngày. Chú ý đảm bảo thời gian cách ly của thuốc trước khi thu hoạch.

Trung tâm Dịch vụ nông nghiệp huyện đề nghị Ủy ban nhân dân các xã, thị trấn triển khai thực hiện tốt các nội dung trên./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Chi cục Trồng trọt – BVTV (b/c);
- UBND huyện (b/c);
- Lưu: TTDVNN_(HTH).

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Hoàng Ngọc Long