

## THÔNG BÁO

### Tình hình dịch hại cây vụ Đông năm 2024 Biện pháp quản lý dịch hại trong thời gian tới

#### I. TÌNH HÌNH SINH TRƯỞNG VÀ DỊCH HẠI

##### 1. Thời tiết

Đầu vụ Đông 2024 ngày nắng, không mưa, 1 số diện tích khô hạn, không thuận lợi cho cây vụ Đông sinh trưởng, phát triển. Tuy nhiên, từ cuối tháng 11 đến nay có ảnh hưởng không khí lạnh, có mưa nhỏ, ẩm độ không khí cao, thuận lợi cho cây rau màu sinh trưởng, phát triển đồng thời thuận lợi cho một số đối tượng dịch hại phát sinh, gây hại.

##### 2. Tình hình sinh trưởng

Các huyện, thành phố đã tích cực chỉ đạo, hướng dẫn nông dân gieo trồng và chăm sóc 9.700 ha cây vụ Đông (đạt 100% kế hoạch), trong đó:

- Cây khoai tây (1.800 ha): phát triển củ.
- Cây ngô (1.080 ha): Phát triển thân lá - trở cò.
- Cà chua (600 ha): Ra hoa - quả.
- Bí xanh (330 ha): Phát triển quả.
- Rau, đậu, hoa: 5.890 ha.
- Thu hoạch được 1.800 ha, chủ yếu bí xanh, cà chua, dưa chuột và rau ăn lá.

##### 3. Tình hình dịch hại

- Bệnh héo xanh: gây hại cục bộ trên cà chua, khoai tây; tỷ lệ bệnh nơi cao 5-7%. Bệnh gây hại tương đương cùng kỳ năm trước.
- Bệnh sương mai: phát sinh gây hại cục bộ trên cà chua, khoai tây; tỷ lệ bệnh 1-2%, nơi cao 8-10%, cục bộ >10%. Bệnh sẽ tiếp tục lây lan mạnh trong thời gian tới, nếu không phòng trừ kịp thời sẽ gây ảnh hưởng đến năng suất.
- Bệnh giả sương mai: gây hại trên bí xanh, dưa chuột; tỷ lệ bệnh nơi cao 5-7%.
- Sâu keo mùa thu: gây hại cục bộ trên ngô, mật độ phổ biến 1-3 con/m<sup>2</sup>, cao 6-8 con/m<sup>2</sup>.
- Sâu tơ, sâu xanh bướm trắng: hại trên rau họ thập tự, mật độ phổ biến 4-6 con/m<sup>2</sup>, nơi cao 15-20 con/m<sup>2</sup>, cá biệt 30-40 con/m<sup>2</sup>.
- Bọ nhảy: hại trên rau họ thập tự, rau cải; mật độ phổ biến 5-7 con/m<sup>2</sup>, cao 10-20 con/m<sup>2</sup>.

#### II. BIỆN PHÁP QUẢN LÝ DỊCH HẠI TRONG THỜI GIAN TỚI

1. Tăng cường áp dụng biện pháp quản lý sức khỏe cây trồng tổng hợp (IPHM) và sử dụng thuốc trừ sâu sinh học trong sản xuất rau màu. Thường xuyên kiểm tra đồng ruộng, phát hiện và phòng trừ kịp thời, hiệu quả các đối tượng dịch hại, không để lây lan, phát triển ra diện rộng:

- Đối với bệnh héo xanh vi khuẩn trên khoai tây, cà chua: Phát hiện nhổ bỏ cây bệnh đem tiêu hủy, rắc vôi bột vào xung quanh gốc cây bị bệnh để tránh lây lan. Khi ruộng đã bị bệnh không tưới tràn, không vớt cây bệnh bừa bãi trên ruộng hoặc nương máng để tránh lây lan ra diện rộng. Hiện nay, chưa có thuốc đặc trị bệnh héo xanh vi khuẩn vì vậy không nên phun thuốc phòng trừ bệnh này gây lãng phí và ô nhiễm môi trường.

- Phòng trừ bệnh sương mai, giả sương mai: sử dụng chế phẩm nấm đối kháng Trichoderma để phòng bệnh; dùng thuốc có hoạt chất: Azoxystrobin (*Amistar<sup>®</sup> 250SC, Map hero 340WP, Ortiva<sup>®</sup> 600SC ...*), hoạt chất Propineb (*Melody duo 66.75WP, Antracol 70WP...*); hoạt chất khác (*Aliette 800WG, Arygreen 500SC, Score<sup>®</sup> 250EC, Orondis<sup>®</sup> Opti 406SC...*).

- Phun trừ sâu keo mùa thu trên ngô khi sâu tuổi nhỏ (*tuổi 1-3*), mật độ sâu  $\geq 4$  con/m<sup>2</sup>; sử dụng thuốc có hoạt chất Indoxacarb (*Sunset 150SC, Clever 150SC, 300WG,...*), hoạt chất khác (*Match<sup>®</sup> 050EC, Superworm 90SC, Proclaim 5WG,...*).

- Đối với sâu tơ, sâu xanh bướm trắng: Phun trừ khi sâu tuổi nhỏ có mật độ  $\geq 10$  con/m<sup>2</sup>; sử dụng loại thuốc ít độc, thuốc thảo mộc, sinh học như: chế phẩm Enasin 32WP, Vi-BT 32.000WP, Bitadin WP; thuốc chứa hoạt chất Emamectin benzoate (*Dylan 10WG, Angun 5WG, Emaben 3.6WG, Silsau super 5WP, Eagle 50WG,...*); hoạt chất Abamectin (*Tập kỳ 1.8EC, Aremec 45EC,...*); hoạt chất khác (*Pegasus<sup>®</sup> 500SC, Teppan 50SL,...*).

- Phòng trừ bọ nhảy trên rau: trước khi gieo trồng, đưa nước vào ngâm ruộng 5-7 ngày hoặc phơi đất khô 10-15 ngày, rắc 20-30 kg/sào vôi bột để diệt sâu non, nhộng bọ nhảy, nấm bệnh và vi khuẩn tồn tại trong đất. Phun trừ khi mật độ bọ nhảy  $\geq 20$  con/m<sup>2</sup>; sử dụng thuốc: Oshin 20 WP, Biosun 3EW, Sakumec 0.5EC, Suhamcon 25SC, Tasiu 5WG,...

### **Lưu ý:**

- Chỉ sử dụng thuốc khi thật cần thiết, ưu tiên loại thuốc ít độc, thuốc sinh học, thảo mộc và đảm bảo thời gian cách ly đối với từng loại thuốc.

- Nên sử dụng luân phiên các loại thuốc BVTV để tránh hình thành tính kháng thuốc của sâu hại.

**2.** Tăng cường công tác quản lý Nhà nước về thuốc BVTV ở các huyện, thành phố; chỉ đạo các đại lý, hộ kinh doanh thuốc BVTV, hướng dẫn nông dân sử dụng thuốc theo nguyên tắc “4 đúng” và thu gom bao gói thuốc bảo vệ thực vật sau sử dụng đúng nơi qui định./.

### **Nơi nhận:**

- Cục BVTV; TT BVTV phía Bắc;
- VP3 UBND tỉnh;
- Lãnh đạo Sở NN&PTNT;
- UBND các huyện, TP;
- Phòng Kế hoạch-Kỹ thuật Sở NN&PTNT;
- Trung tâm Khuyến nông;
- Phòng NN-PTNT các huyện, Phòng Kinh tế TP;
- Trung tâm Dịch vụ Nông nghiệp các huyện, TP;
- Đài PT-TH, Báo Nam Định;
- Website Sở NN&PTNT, Chi cục TTBVTV;
- Lưu: VT, P. BVTV.

### **CHI CỤC TRƯỞNG**

**Trần Ngọc Chính**