

Số: /TB-CCTT&BVTV

Vinh Phúc, ngày tháng 9 năm 2021

**THÔNG BÁO**  
**TÌNH HÌNH SINH VẬT HẠI CÂY TRỒNG 7 NGÀY**  
(Từ ngày 23/9 đến ngày 28/9/2021)

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

**1. Thời tiết**

Trong tuần trời nắng, có lúc có mưa rào. Lượng mưa đo được tại Vinh Yên 120 mm (cao hơn CKNT). Nhiệt độ trung bình 29,1<sup>0</sup>C (thấp hơn CKNT), cao nhất 33<sup>0</sup>C, thấp nhất 24<sup>0</sup>C.

Âm độ trung bình 80 - 95% (cao hơn CKNT).

Số giờ nắng đạt 55 - 60 giờ (cao hơn CKNT).

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

Diện tích gieo trồng vụ Đông 2021 là: 9.600 ha, trong đó:

- Ngô: 4.179 ha (gieo - 7 lá).
- Đậu tương: 101 ha (gieo - cây con).
- Lạc: 86 ha (gieo - cây con).
- Khoai lang: 882 ha (trồng).
- Rau: 3.026 ha (các giai đoạn).
- Cây khác: 336 ha (các giai đoạn).

Thời tiết trong tuần trời nắng nóng, có lúc có mưa rào. Cây trồng sinh trưởng, phát triển tốt. Một số đối tượng sinh vật gây hại nhẹ.

**II. NHẬN XÉT TÌNH HÌNH SINH VẬT HẠI 7 NGÀY QUA**

Trưởng thành vào bẫy đèn (con/đèn/đêm): Sâu đục thân 2 chấm 0,53 con (thấp hơn kỳ trước), nơi cao 5 con (Lập Thạch); Rầy nâu 1,12 con (thấp hơn kỳ trước), nơi cao 7 con (Lập Thạch); Rầy lưng trắng 0,2 con (thấp hơn kỳ trước), nơi cao 2 con (Sông Lô, Bình Xuyên); Rầy xanh đuôi đen 0,3 con (thấp hơn kỳ trước), nơi cao 4 con (Sông Lô); Sâu cuốn lá nhỏ 0,49 con (cao hơn kỳ trước), nơi cao 3 con (Vinh Tường).

**1. Cây rau, màu**

- Trên cây ngô: Sâu keo mùa thu hại nhẹ, mật độ phổ biến 0,5 - 1 con/m<sup>2</sup>, cao 2 - 3 con/m<sup>2</sup> (Yên Lạc). Ngoài ra sâu cắn lá, châu chấu hại rải rác.

- Trên cây rau thập tự: Sâu tơ, sâu xanh, sâu khoang, bọ nhảy gây hại rải

rác, mật độ phổ biến 1 - 2 con/m<sup>2</sup>, cao 8 - 10 con/m<sup>2</sup> (Phúc Yên, Tam Dương).

- Trên cây dưa chuột: Bệnh sương mai gây hại rải rác, tỷ lệ lá hại phổ biến 5 - 7 %, cao 13 - 16%; bệnh héo xanh gây hại cục bộ, tỷ lệ cây hại phổ biến từ 1 - 3%, cục bộ 10,5 % (Tam Dương), bộ phận gây hại cục bộ tỷ lệ ngọn hại từ 4 - 6 % cao 15% (Tam Dương).

### **3. Cây ăn quả (nhãn, vải, xoài)**

- Cây nhãn, vải: Bộ xít, bệnh sương mai, bệnh thán thư gây hại nhẹ.

- Cây xoài: Bệnh thán thư gây hại nhẹ.

**4. Cây lâm nghiệp (thông, keo):** Sâu róm thông, sâu kèn nhỏ gây hại nhẹ.

## **III. DỰ BÁO TÌNH HÌNH SINH VẬT GÂY HẠI TỪ NGÀY 30/9 - 06/10/2021**

### **1. Cây rau, màu**

- Trên cây dưa chuột: Bệnh héo xanh, sương mai, giả sương mai, bộ phận trắng phát sinh gây hại rải rác.

- Trên rau thập tự: Bộ nhảy, sâu khoang, sâu xanh, sâu tơ tiếp tục gây hại nhẹ (Phúc Yên).

- Trên cây ngô: Sâu keo mùa thu hại cục bộ (Yên Lạc).

### **2. Cây ăn quả (nhãn, vải, xoài)**

- Cây nhãn, vải: Bộ xít, bệnh sương mai, bệnh thán thư gây hại nhẹ

- Cây xoài: Bệnh thán thư hại nhẹ.

## **IV. ĐỀ NGHỊ VÀ CÁC BIỆN PHÁP QUẢN LÝ**

1. Trạm Trồng trọt & BVTV các huyện, thành phố tăng cường phối hợp chặt chẽ với phòng Nông nghiệp & PTNT (Kinh tế), trạm Khuyến nông trên địa bàn đơn đốc UBND các xã, phường, thị trấn, HTX dịch vụ nông nghiệp tiếp tục chỉ đạo, hướng dẫn nông dân thực hiện:

- Thực hiện vệ sinh đồng ruộng, áp dụng biện pháp làm bầu và làm đất tối thiểu để tranh thủ thời vụ gieo trồng cây vụ Đông sớm, nhất là những cây ưa ẩm theo đúng khung lịch thời vụ của tỉnh.

- Đảm bảo nước tưới và chăm sóc tốt cây rau, màu. Khi có sinh vật gây hại vượt ngưỡng cần khuyến cáo nông dân sử dụng các loại thuốc BVTV có nguồn gốc sinh học, thảo mộc để phun phòng chống đảm bảo an toàn cho người sử dụng, ít ảnh hưởng đến môi trường.

- Thực hiện thường xuyên các biện pháp thủ công: Ngắt ổ trứng sâu keo mùa thu, bẫy bắt chuột khi chúng có mật độ thấp để hạn chế lây lan ra diện rộng. Chỉ phun phòng trừ các sinh vật gây hại khi có mật độ, tỷ lệ hại đến ngưỡng phòng trừ bằng thuốc đặc hiệu như: Sâu keo mùa thu trên ngô dùng: Bitadin WP, Angun 5WG, Emaben 3,6WG, Proclaim<sup>®</sup> 5WG, Lufen extra 100EC,...

2. Tuyên truyền, hướng dẫn nông dân tích cực áp dụng các biện pháp IPM,

SRI, VietGAP để cây trồng sinh trưởng, phát triển khỏe, chống chịu tốt với các điều kiện ngoại cảnh bất thuận và sinh vật gây hại, đây là tiền đề cho năng suất cao.

3. Thực hiện tốt công tác quản lý việc buôn bán và sử dụng phân bón, thuốc BVTV; công tác kiểm dịch thực vật nội địa trên địa bàn tỉnh.

Trên đây là Thông báo tình hình sinh vật hại cây trồng 7 ngày (từ ngày 23/9 - 29/9/2021), Chi cục Trồng trọt & BVTV Vĩnh Phúc trân trọng thông báo./.

***Nơi nhận:***

- Cục BVTV (b/c);
- VP UBND tỉnh (b/c);
- Sở NN&PTNT (b/c);
- Cục Thống kê tỉnh;
- TT BVTV phía Bắc;
- Lãnh đạo Chi cục;
- Các đơn vị liên quan;
- Phòng NN&PTNT (Kinh tế)  
các huyện, thành phố;
- Lưu: BVTV.

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

**Nguyễn Anh Tuấn**

**BẢNG THỐNG KÊ**  
**DIỆN TÍCH, MẬT ĐỘ VÀ PHÂN BỐ MỘT SỐ ĐỐI TƯỢNG SINH VẬT HẠI CHÍNH TRÊN CÂY TRỒNG**  
*(Từ ngày 23/9/21 đến ngày 28/9/2021)*

Cây trồng	GDST	Sinh vật hại	Mật độ sâu, tỷ lệ hại				Diện tích nhiễm (ha)					DTN so CKNT (ha)	DTPT (ha)	Phân bố
			ĐVT	Nhẹ	TB	Nặng	Tổng	Nhẹ	TB	Nặng	Mtr			
Ngô	Gieo - 9 lá	Sâu keo mùa thu	Con/m <sup>2</sup>	2			4	4				-3.5	4	Cục bộ
Dưa chuột	PTTL - Thu hoạch	Sương mai	%LH	16			5	5				0	5	Cục bộ
		Bọ phấn	%ngH	15			5	5				+5	5	Cục bộ
		Héo xanh	%CH				2	2				+2	2	Cục bộ
<b>Tổng DT nhiễm SB</b>							<b>16</b>	<b>16</b>					<b>16</b>	

**Ghi chú:**GDST: Giai đoạn sinh trưởng; ĐVT: Đơn vị tính; TB: Trung bình; Mtr: Mất trắng; DTN: Diện tích nhiễm; LH: Lá hại; DH: Dành hại; CH: Cây hại; ngH: Ngọn hại; CKNT: Cùng kỳ năm trước; PTTL: Phát triển thân lá; DTPT: Diện tích phòng trừ.

**Cán bộ tổng hợp:** `KS.Triệu Thị Ngọc Duyên.