

Số: 03 /TB-TTĐVSNC  
V/v: phòng trừ sinh vật gây hại lúa vụ Đông  
Xuân 2025-2026

Kim Thành, ngày 15 tháng 4 năm 2026

## **THÔNG BÁO**

### **PHÒNG TRỪ SINH VẬT GÂY HẠI TRÊN LÚA ĐÔNG XUÂN 2025-2026**

#### **I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT, CÂY TRỒNG**

Trong những ngày qua thời tiết nắng nóng, nhiệt độ TB 25-28<sup>0</sup>C, Cao 30-32<sup>0</sup>C, Thấp 20-22<sup>0</sup>C, ẩm độ trung bình 80-90%. Cây lúa vụ Đông Xuân sinh trưởng phát triển tốt.

- Trà xuân sớm: gồm các giống: Nếp BM9603, Nếp DT22, TBR225,... đang giai đoạn đòng- trở thoát.

- Trà xuân muộn: gồm các giống: Q5, DQ11, TBR225, Thái Xuyên 111, Lai thơm 6,... đang ở giai đoạn đứng cái, làm đòng.

#### **II. TÌNH HÌNH SINH VẬT GÂY HẠI**

##### **1. Sâu cuốn lá nhỏ:**

Hiện nay, trưởng thành sâu cuốn lá nhỏ lúa 2 đã vũ hóa rộ và đẻ trứng trên các trà lúa mật độ trung bình 0,1 - 0,3 con/m<sup>2</sup>, cao 0,5 - 0,7 con/m<sup>2</sup>, mật độ trứng trung bình 10 - 20 quả/m<sup>2</sup>, cao 40 - 50 quả/m<sup>2</sup>, cá biệt 60 - 80 quả/m<sup>2</sup>. Dự kiến sâu non nở với mật độ trung bình từ 15 - 20 con/m<sup>2</sup>, cục bộ 40 - 50 con/m<sup>2</sup>, có tình trạng nở gỏi lúa.

##### **2. Bệnh đạo ôn:**

Bệnh đã phát sinh, gây hại lá lúa trên các giống lúa nhiễm như: BC15, TBR 225, các giống Nếp... thời gian qua nông dân đã tích cực phun phòng trừ.

##### **3. Bệnh Khô vằn:**

Bệnh khô vằn đã phát sinh gây hại trên lúa, tỷ lệ bệnh phổ biến 5-10%, nơi cao: 30-40%.

#### **III. DỰ BÁO TÌNH HÌNH SINH VẬT GÂY HẠI TRONG THỜI GIAN TỚI**

##### **1. Sâu cuốn lá nhỏ:**

Trong những ngày tới, trưởng thành sâu cuốn lá nhỏ tiếp tục vũ hóa và đẻ trứng, sâu non sẽ nở và gia tăng mật độ trên đồng ruộng, sâu non gây hại lá và lá đòng. Trưởng thành mật độ trung bình 0,1 - 0,3 con/m<sup>2</sup>, cao 0,5 - 0,7 con/m<sup>2</sup>, mật độ

trứng trung bình 10 - 20 quả/m<sup>2</sup>, cao 40 - 50 quả/m<sup>2</sup>, cá biệt 60 - 80 quả/m<sup>2</sup>. Dự kiến sâu non nở với mật độ trung bình từ 15 - 20 con/m<sup>2</sup>, cục bộ 40 - 50 con/m<sup>2</sup>, có tình trạng nở gồ lúa, cá biệt trên một số diện tích lúa hiện tại đang đòng già có mật độ trưởng thành và trứng cao, sâu non nở sẽ gây hại lá đòng ảnh hưởng đến chất lượng hạt lúa và tỷ lệ hạt chắc; nếu diện tích này không được phun trừ kịp thời, hiệu quả sẽ ảnh hưởng trực tiếp đến năng suất lúa vụ Xuân năm 2026.

## 2. Bệnh đạo ôn cổ bông

Bệnh sẽ phát sinh, phát triển và gây hại trên lá, cổ gié, cổ bông nếu gặp điều kiện thời tiết thuận lợi (nhiệt độ giảm, có mưa, đêm về sáng có sương, độ ẩm không khí cao), đặc biệt trên các giống nhiễm bệnh đạo ôn (Giống BC15, TBR225, Đài thom 8, Thiên Ưu 8, nếp...) trở từ nay đến đầu tháng 5/2024.

Ngoài ra các đối tượng khác: bệnh khô vằn, bệnh bạc lá, rầy nâu - rầy lưng trắng, chuột, sâu đục thân 2 chấm...tiếp tục phát sinh, phát triển và gây hại trên các trà lúa.

## IV. PHÒNG TRỪ SINH VẬT HẠI TRONG THỜI GIAN TỚI

Để sản xuất lúa đạt năng suất, chất lượng và hoàn thành kế hoạch đề ra, Trung tâm Dịch vụ sự nghiệp công hướng dẫn một phòng trừ sinh vật gây hại trên lúa cụ thể sau:

### 1. Đối với sâu cuốn lá nhỏ:

Thời gian phun trừ:

+ Từ 15 - 19/4/2026 trên lúa giai đoạn đứng cái - đòng khi thấy mật độ sâu non từ 20 con/m<sup>2</sup> trở lên.

+ Từ 17-22/4/2026 trên lúa giai đoạn đẻ nhánh rộ - cuối đẻ nhánh khi thấy mật độ sâu non từ 50 con/m<sup>2</sup> trở lên.

Một số loại thuốc dùng để phun trừ, như: Incipio 200SC, Solo 350SC, Dofenapyr 140SC, DHA Japane 180SC, Ammate 150EC, Clever 150SC, ...

### 2. Đối với bệnh đạo ôn:

+ Bệnh đạo ôn lá: Tiếp tục kiểm tra và phun trừ bệnh khi thấy bệnh xuất hiện (khoảng 5 - 10% lá).

+ Bệnh đạo ôn cổ bông: Phun phòng bệnh đạo ôn gây hại cổ bông trên các giống nhiễm (các giống BC15, TBR225, Thiên Ưu 8, nếp...) khi gặp điều kiện thuận lợi (nhiệt độ giảm, có mưa, đêm về sáng có sương, độ ẩm không khí cao) hạn chế thiệt hại do bệnh gây ra đến mức thấp nhất. Thời điểm phun khi lúa đòng già - nứt bẹ.

Một số loại thuốc đặc trị để phun trừ bệnh đạo ôn, như: Beam 75WP, Filia 525SE, Fujione 40EC, Ninja 35EC, Difusan 40EC, Amistar top 325SC, ....

### 3. Bệnh khô vằn:

Phun trừ khi tỷ lệ bệnh từ 10-20% số danh trở lên thì tiến hành phun trừ, một số loại thuốc phun trừ bệnh khô vằn như: Anvil 5SC, Hecwin 5SC, Cavil 50WP, Nevo 330EC, Tilt super 300EC, Aproach 250SC, NewTec 300SC, ...

**Lưu ý:**- *Nồng độ và liều lượng pha thuốc BVTV như hướng dẫn trên bao gói. Thu gom vỏ bao gói thuốc BVTV sau sử dụng bỏ vào nơi quy định đảm bảo vệ sinh môi trường.*

- *Có thể kết hợp phun trừ bệnh khô vằn cùng với phun trừ sâu cuốn lá nhỏ hoặc phun phòng bệnh đạo ôn cổ bông. Trong thời gian 4 tiếng sau khi phun thuốc gặp trời mưa phải phun lại để đảm bảo hiệu quả.*

4. Đối với các đối tượng sinh vật gây hại khác:

Tiếp tục theo dõi các ổ rầy nâu-rầy lưng trắng, sâu đục thân hai chấm... để có biện pháp xử lý kịp thời, hiệu quả.

Trên đây là thông báo phòng trừ sâu sinh vật gây hại lúa vụ Đông Xuân 2025-2026. Đề nghị Lãnh đạo các cơ quan liên quan, Giám đốc các HTX dịch vụ nông nghiệp, Trưởng các thôn, thị tứ phối hợp thực hiện có hiệu quả.

**Nơi nhận:**

- Thường trực ĐU, HĐND xã;
- Lãnh đạo UBND xã;
- Các HTXDVNN;
- Trưởng các thôn, thị tứ;
- Các cơ quan liên quan;
- Lưu: VT



**Nguyễn Tiến Thành**