

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
XÃ NAM SÁCH**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc**

Số: /UBND-KT

Nam Sách, ngày tháng 5 năm 2026

V/v tiếp tục tập trung chỉ đạo  
phòng trừ các sinh vật gây hại lúa vụ  
Đông Xuân 2025-2026

Kính gửi:

- Phòng Kinh tế;
- Trung tâm Dịch vụ sự nghiệp công;
- Các Hợp tác xã Dịch vụ nông nghiệp trên địa bàn xã;
- Trưởng các thôn.

Hiện nay, lúa Đông Xuân trên địa bàn xã chủ yếu đang ở giai đoạn làm đòng – trỗ bông – chín, ước diện tích lúa trỗ đến nay toàn xã khoảng 585 ha (đạt 75% diện tích gieo cấy), các trà lúa sinh trưởng, phát triển tốt.

Theo dự báo của Trung tâm Dự báo Khí tượng thủy văn Quốc gia, những ngày tới khu vực Hải Phòng có thể sẽ xuất hiện mưa rào, có những ngày âm độ không khí cao, thời tiết nắng mưa xen kẽ, trời âm u. Đây là điều kiện thuận lợi để sâu cuốn lá nhỏ, bệnh đạo ôn (đạo ôn lá và đạo ôn cổ bông) phát sinh phát triển, gây hại gia tăng trên đồng ruộng và gây hại trực tiếp bộ lá đòng; sẽ có diện tích bị lúa sâu cuốn lá nhỏ gây hại trắng lá, bệnh đạo ôn lá gây “lụi lúa” và bệnh đạo ôn cổ bông gây bông bạc ảnh hưởng đến năng suất lúa nếu không được phun phòng trừ, kịp thời, hiệu quả.

Thực hiện Công văn số 456/CCTTBVTV-NV ngày 05/5/2026 của Chi cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật về việc tập trung phòng trừ sinh vật gây hại trên lúa từ nay đến cuối vụ Đông Xuân 2025- 2026. Để hạn chế thấp nhất thiệt hại do sinh vật gây ra bảo vệ sản xuất lúa vụ Đông Xuân 2025-2026, UBND xã Nam Sách hướng dẫn về việc tập trung phòng trừ sinh vật gây hại lúa vụ Đông Xuân 2025-2026, cụ thể như sau:

**1. Phòng Kinh tế**

- Phân công cán bộ bám sát đồng ruộng, điều tra theo dõi bám sát tình hình sinh trưởng của các trà lúa, tình hình sinh vật gây hại để kịp thời hướng dẫn Nhân dân tổ chức phòng trừ đảm bảo an toàn, hiệu quả, tránh lãng phí và gây ô nhiễm môi trường.

- Tăng cường quản lý vật tư nông nghiệp trên địa bàn để đảm bảo chất lượng vật tư nông nghiệp phục vụ sản xuất lúa.

## **2. Trung tâm Dịch vụ sự nghiệp công**

- Tuyên truyền, quán triệt hành vi diệt chuột bằng điện dưới mọi hình thức theo Công văn số 1175/UBND-KT ngày 10/4/2026 của UBND xã về việc nghiêm cấm sử dụng điện để bẫy, bắt, diệt chuột trong sản xuất nông nghiệp (có Công văn kèm theo).

- Tăng cường thời lượng tuyên truyền, hướng dẫn Nhân dân phòng trừ các đối tượng sinh vật gây hại sau:

### **- Bệnh đạo ôn cổ bông**

Thường xuyên kiểm tra đồng ruộng, tiếp tục phun phòng chống bệnh đạo ôn cổ bông trên các giống nhiễm bệnh như: Nếp, Đai thơm 8, TBR225, BC15... trong điều kiện trời mát, có mưa, ẩm độ không khí cao, chênh lệch nhiệt độ ngày đêm cao. Thời điểm phun trừ lần 1 khi lúa thấp tho trở, phun lại lần hai khi lúa trở thoát hoàn toàn.

#### ***Phòng trừ:***

Có thể sử dụng thuốc BVTV có chứa hàm lượng cao hoạt chất Tricyclazole Isoprothiolane, Fenoxanil... một số loại thuốc như: Bump 650WP, Folia 525SE, Bump gold 40WP, Bankan 600WP, Ninja 35EC, Fuji-One 40EC, Kabim 30WP, Kasoto 200 SC, Bamy 75WP, Kata 2SL, Fu-Army 30WG...

### **- Sâu cuốn lá nhỏ lúa 3**

Chỉ phun thuốc trừ sâu cuốn lá nhỏ trên những diện tích lúa chưa trở có mật độ sâu non từ 20 con/ m<sup>2</sup> trở lên. Trên những diện tích có mật độ hàng trăm con/ m<sup>2</sup> phải phun kép lần 2 sau lần phun 1 từ 4 - 5 ngày. Thời gian phun trừ: từ ngày 07/5/2026 - 15/5/2026

#### ***Phòng trừ:***

Sử dụng các loại thuốc bảo vệ thực vật có chứa hàm lượng cao hoạt chất: Isocycloseram, Indoxacarb hoặc hỗn hợp Indoxacarb với Emamectin benzoate, hỗn hợp Indoxacarb với Chlorfenapyr... Có thể lựa chọn một số loại thuốc như: Incipio 200 SC, Chlorin 10SC, Director 70EC, Solo 350SC, Sunset 300WG, Clever 150SC, Ammate 150 EC, Obaone 95WG...

### **- Sâu đục thân 2 chấm**

Tiếp tục theo dõi chặt chẽ diễn biến sâu đục thân 2 chấm trên trà lúa chưa trở, phun trừ trên những diện tích có mật độ ổ trứng từ 0,3 ổ trứng/ m<sup>2</sup> trở lên.

**Phòng trừ:**

Có thể lựa chọn một số loại thuốc như: Voliam targo 063SC, Prevathon 200SC, Padan 95SP, Gà nòi 95SP, Chlorferan 240SC, ... để phòng trừ sâu đục thân 2 chấu.

**- Bệnh khô vằn - lem lép hạt**

+ Bệnh khô vằn: Phun trừ trên những diện tích lúa có tỷ lệ bệnh từ 20% số dảnh trở lên.

+ Bệnh lem lép hạt: Phun phòng chống bệnh khi thời tiết nắng mưa xen kẽ, ẩm độ cao; phun thuốc khi lúa thấp tho trở.

**Phòng trừ:**

Có thể sử dụng các loại thuốc: Tilt super 300EC, Amistar Top 325SC, Camilo 150SC, Hecwin 5SC, Callihex 5SC, Chevin 5SC, Anvil 5 SC... trừ bệnh khô vằn và phòng chống bệnh lem lép hạt.

**- Rầy**

+ Theo dự báo của Đài Khí tượng Thủy văn thành phố Hải Phòng, thời gian tháng 5-7/2026 nắng nóng có khả năng xuất hiện sớm hơn trung bình nhiều năm, có khả năng xuất hiện nắng nóng gay gắt trong tháng 5/2026. Do vậy, cần theo dõi chặt chẽ diễn biến đối tượng rầy gây hại lúa cuối vụ Đông Xuân, phân loại tỷ lệ rầy lưng trắng - rầy nâu để phân tích nguy cơ, dự báo bệnh lùn sọc đen gây hại lúa vụ Mùa 2026.

+ Chỉ đạo, tuyên truyền hướng dẫn nông dân kiểm tra những diện tích lúa sau trở bông, phát hiện và phun trừ kịp thời khi mật độ rầy từ 1.000 con/ m<sup>2</sup> (40 - 50 con/khóm) trở lên; giai đoạn lúa chưa trở bông phun trừ với mật độ 2.000 con/ m<sup>2</sup> trở lên.

**Phòng trừ:**

+ Đối với cây lúa ở giai đoạn lúa trở - ngâm sữa: nên sử dụng thuốc BVTV có tác dụng nội hấp, lưu dẫn như: Titan 600WG, Pexena 20WG, Chess 500WG, Sutin 50WP, Cheestar 50WG, Chatot 600WG, Oshin 20WP...

+ Đối với cây lúa ở giai đoạn chắc xanh – chín: nên sử dụng thuốc bảo vệ thực vật có tác dụng tiếp xúc như: Bassa 50EC, Actara 25WG, Amira 25WG, Clodin 360WG, Vuachest 800WG, Acnipyram 50WP...

+ Khi phun thuốc cần rẽ lúa thành băng (mỗi băng từ 0,8 - 1,0 m) phun thuốc trực tiếp vào gốc lúa nơi rầy cư trú để nâng cao hiệu quả của thuốc.

**- Bệnh bạc lá, đốm sọc vi khuẩn**

Bệnh bạc lá phát sinh phát triển và gây hại trên diện rộng trên các giống nhiễm (lúa lai...) giai đoạn cây lúa làm đòng - trở bông, gây hại nặng sau các cơn

mưa dông; nên tuyệt đối không bón phân đạm (ure), hoặc phân bón qua lá, chất kích thích sinh trưởng trên những ruộng lúa đã xuất hiện bệnh gây hại.

**Phòng trừ:**

Có thể phun phòng bệnh cho các giống lúa nhiễm bằng một số loại thuốc như: Totan 200WP, Lobo 8WP, Xanthomix 20WP, Starner 20WP...

**Lưu ý:**

- Không phối trộn nhiều loại thuốc bảo vệ thực vật trong 1 bình phun.
- Pha và phun thuốc bảo vệ thực vật theo hướng dẫn trên bao gói/chai thuốc; sau khi phun thuốc 3-4 giờ gặp mưa (mưa nặng hạt, mưa rào) nhất thiết phải phun lại để đảm bảo hiệu quả phun trừ; nên phun thuốc vào sáng sớm khô sương hoặc chiều mát; thu gom vỏ bao gói thuốc bảo vệ thực vật sau sử dụng đúng nơi quy định.

**3. Đề nghị Xí nghiệp Khai thác công trình thủy lợi Nam Sách, các HTX Dịch vụ nông nghiệp**

Chủ động điều tiết nước đảm bảo cho nông dân sản xuất và phòng trừ sâu bệnh cuối vụ an toàn, hiệu quả bảo vệ sản xuất lúa Đông Xuân.

**4. Trưởng các thôn**

Thường xuyên kiểm tra đồng ruộng, nắm bắt tình hình sinh vật gây hại trên lúa báo cáo về UBND xã (qua Phòng Kinh tế) để kịp thời có phương án bảo vệ sản xuất lúa vụ Đông Xuân.

Yêu cầu các cơ quan, đơn vị có liên quan, Trưởng các thôn nghiêm túc triển khai, thực hiện./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Lãnh đạo UBND xã;
- Lưu: VT, PKT.

**CHỦ TỊCH**

**Phùng Văn Diện**

