

**ỦY BAN NHÂN DÂN
XÃ THƯỢNG MINH**

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

Số: /UBND-KT
V/v chủ động chăm sóc và phòng,
trừ sinh vật gây hại lúa vụ Mùa
năm 2025

Thượng Minh, ngày tháng 8 năm 2025

Kính gửi:

- Phòng Kinh tế;
- Phòng Văn hoá - Xã hội;
- Các ông (bà) trưởng thôn.

Thực hiện Công văn số 232/CCTTBVTV-TTBVTV ngày 28/8/2025 của Chi cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật tỉnh Thái Nguyên về việc chủ động chăm sóc và phòng, trừ sinh vật gây hại lúa vụ Mùa năm 2025.

Hiện nay, lúa mùa muộn đang giai đoạn đẻ nhánh rộ - cuối đẻ nhánh. Qua kết quả điều tra của cơ quan chuyên môn trên các cánh đồng trên địa bàn xã xuất hiện rầy nâu, rầy lưng trắng, sâu cuốn lá nhỏ, sâu đục thân 2 chấm với mật độ phổ biến 300 con/m², mật độ cao 800 con/m²; một số bệnh đạo ôn, khô vằn, đốm sọc vi khuẩn có khả năng phát sinh gây hại.

Dự báo, thời gian tới thời tiết và giai đoạn sinh trưởng của cây lúa rất thuận lợi cho các loại sâu, bệnh hại trên tiếp tục phát triển và gây hại mạnh, nếu không chủ động, lơ là chủ quan trong công tác phòng trừ sẽ ảnh hưởng đến năng suất, chất lượng cây lúa vụ Mùa năm 2025; đặc biệt là thời gian trùng với dịp nghỉ lễ 02/9.

Để chủ động trong công tác phát hiện, phòng trừ và hạn chế thấp nhất thiệt hại do sinh vật gây hại gây ra, UBND xã Thượng Minh có ý kiến chỉ đạo một số nội dung như sau:

1. Phòng Kinh tế

- Chủ động thường xuyên kiểm tra đồng ruộng; theo dõi tình hình sinh trưởng phát triển của cây lúa để khuyến cáo biện pháp chăm sóc phù hợp: Đối với trà lúa mùa muộn, cần tập trung chăm sóc, bón phân đón đòng đúng thời điểm để lúa sinh trưởng tốt, đồng đều và trổ tập trung.

- Hướng dẫn nông dân sử dụng thuốc bảo vệ thực vật theo nguyên tắc “4 đúng”, đảm bảo trang bị đầy đủ bảo hộ lao động khi tiếp xúc với thuốc; thu gom và xử lý an toàn, đúng quy định với vỏ bao gói thuốc bảo vệ thực vật sau khi sử dụng.

- Phối hợp với phòng Văn hoá- xã hội thông tin kịp thời về tình hình sinh vật gây hại cây trồng và các đối tượng sinh vật gây hại chính để nông dân biết.

2. Phòng Văn hoá - Xã hội

Phát sóng trên hệ thống đài truyền thanh kịp thời đưa tin tuyên truyền về chú ý các loại sâu, bệnh hại có thể xuất hiện trên địa bàn và biện pháp phòng trừ như sau:

- Rầy nâu, rầy lưng trắng: Tiếp tục gây hại mạnh trên cả 3 trà lúa. Cần tăng cường điều tra, phát hiện sớm các “ổ rầy” để hướng dẫn nông dân phun trừ kịp thời và hiệu quả.

+ Đối với diện tích lúa ở giai đoạn trước trổ, phun trừ khi mật độ rầy khoảng 2.000 con/m² trở lên bằng một trong các loại thuốc lưu dẫn có trong danh mục thuốc BVTV được phép sử dụng ở Việt Nam, ví dụ như: Actara 25WG, Sachray 200WP, Patox 95SP, Gà nòi 95SP, Chess® 50WG, Sutin 5EC, Matoko 50WG, Oshin 20WP...

+ Đối với diện tích lúa ở giai đoạn trổ bông trở đi, phun trừ khi mật độ rầy khoảng 1.000 con/m² trở lên bằng một trong các loại thuốc tiếp xúc như: Bassa 50EC, Trebon 10EC, Butyl 40WG, Applaud 25WP, Brimgold 200WP...

Khi phun giữ nước trong ruộng từ 3-5 cm, rẽ hàng lúa tạo thành băng rộng khoảng 0,8 - 1,2m, hạ thấp vòi phun để thuốc tiếp xúc trực tiếp với rầy ở dưới bẹ và gốc lúa. Những ruộng có mật độ rầy cao phải phun kép 2 lần, cách nhau từ 5 – 7 ngày. Dùng luân phiên các loại thuốc để tránh tính kháng thuốc của Rầy.

- Sâu cuốn lá nhỏ: Theo dõi chặt chẽ diễn biến của trưởng thành (bướm) để xác định thời điểm sâu non nở rộ, đặc biệt chú ý trên trà lúa mùa trung giai đoạn đứng cái - làm đòng.

Phun thuốc trừ sâu cuốn lá nhỏ đối với những ruộng có mật độ sâu non trên 20 con/m² bằng một trong các loại thuốc như: Clever 150SC, Virtako□ 40WG, Tasieu 5WG, Voliam Targo 063SC, Dupont Prevathon 5SC, Ebenzoate 5WG, Sherdoba 20EC, Neretox 18 SL; Cyfitox 300EC... Đối với những ruộng có mật độ sâu non trên 40 con/m² cần phun kép 2 lần cách nhau từ 4 - 5 ngày.

- Bệnh khô vằn: Tiếp tục gây hại trên trà lúa mùa sớm và mùa trung, gây hại nặng ở những ruộng bón đạm muộn, lúa xanh đậm, rậm rạp.

Khi có từ 10% số dảnh bị bệnh trở lên thì phun thuốc trừ bệnh bằng một trong các loại thuốc như: Anvil 5SC, Tilt Super® 300EC, Amistar Top® 325SC, Validacin 5SL, Daconil 75WP,...

- Bệnh bạc lá, bệnh đốm sọc vi khuẩn: Bệnh tiếp tục phát sinh và gây hại mạnh sau những trận mưa giông. Khi xuất hiện bệnh, dừng bón phân đạm, không phun các chất kích thích sinh trưởng hoặc phân bón lá và luôn giữ đủ nước trong ruộng; phun phòng, trừ bệnh bằng một trong các loại thuốc như: Kasumin 2SL, Xantocin 40WP, Sansai 200 WP, Linacin 40SL, Totan 200WP, Ychatot 900SP, Xanthomix 20 WP.... Sau khi phun thuốc 5 - 7 ngày, nếu bệnh chưa dừng phải tiến hành phun lại.

Ngoài ra, cần chú ý theo dõi và phòng trừ: Sâu đục thân, bọ xít dài, chuột...

3. Đề nghị các ông (bà) trưởng thôn.

Phối hợp với các cơ quan chuyên môn của xã thông tin kịp thời về tình hình sinh vật gây hại cây trồng và các đối tượng sinh vật gây hại chính tại các khu vực cụ thể để nông dân biết và chủ động các biện pháp phòng trừ kịp thời, hiệu quả.

Với nội dung trên, đề nghị các đơn vị, cá nhân có liên quan triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên (T/h);
- CT, PCT UBND xã;
- LĐVP;
- Lưu: VT.

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH

Lý Văn Trường