

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
PHƯỜNG ĐỨC XUÂN**

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

Số: /UBND-KTHT&ĐT

Phường Đức Xuân, ngày tháng 3 năm 2026

V/v tăng cường phòng trừ sâu  
bệnh hại cây trồng vụ xuân 2026

Kính gửi:

- Phòng Kinh tế, hạ tầng và đô thị;
- Trung tâm Dịch vụ tổng hợp;
- Tổ trưởng các tổ dân phố.

Thực hiện Công văn số 386/CCTTBVTV-TTBVTV ngày 27/3/2026 của Chi cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật tỉnh Thái Nguyên về việc tăng cường phòng trừ sâu bệnh hại cây trồng vụ Xuân năm 2026.

Hiện nay, cây lúa giai đoạn đẻ nhánh - đẻ nhánh rộ - cuối đẻ nhánh; cây chè kinh doanh giai đoạn phát triển búp, chè giống giai đoạn nảy mầm; cây vải, nhãn giai đoạn phát triển quả non; cây ăn quả có múi (bưởi, cam, quýt...) phát triển lộc, hoa, quả non; cây na giai đoạn phát triển cành lá, mầm hoa.

Dự báo trong thời gian tới, thời tiết tiếp tục mưa xen kẽ rét nhẹ, ẩm độ không khí cao. Đây là điều kiện rất thuận lợi cho sâu, bệnh phát sinh, phát triển và gây hại trên diện rộng nếu không được phòng trừ kịp thời. Đặc biệt là bệnh đạo ôn trên cây lúa; phòng lá trên chè; bệnh sương mai, thán thư trên cây nhãn, vải, cây hồng; rệp, bọ trĩ, bọ xít lưng gù trên cây na; bệnh thối thân, chảy nhựa trên cây bí xanh...

Để hạn chế thiệt hại thấp nhất do các loại sâu, bệnh gây ra cho cây trồng. UBND phường Đức Xuân đề nghị các đơn vị, cá nhân (*như kính gửi*) theo chức năng nhiệm vụ triển khai, hướng dẫn một số biện pháp kỹ thuật phòng trừ như sau:

**1. Đối với bệnh Đạo ôn hại lúa**

- Phòng bệnh: Thực hiện bón phân cân đối giữa đạm, lân và kali, kết hợp làm cỏ, giữ nước hợp lý, đảm bảo cho cây lúa sinh trưởng phát triển tốt.

- Trừ bệnh: Với những ruộng bệnh đã xuất hiện bệnh, thực hiện dùng bón phân đạm, không phun các chất kích thích sinh trưởng và phân bón lá, giữ đủ nước trong ruộng, tranh thủ thời tiết thuận lợi để phun trừ bằng các loại thuốc đặc hiệu khi bệnh mới xuất hiện. Những ruộng bệnh gây hại nặng phải phun kép 2 lần cách nhau từ 5 - 7 ngày. Sử dụng các loại thuốc đặc hiệu có trong danh mục thuốc BVTV được phép lưu hành tại Việt Nam để phun trừ như: Amistar Top® 325SC; Daconil 75WP; Fuji-One 40EC, 40WP, Katana 20SC; Fu-army 30WP, 40EC...

Ngoài ra cần theo dõi diễn biến các đối tượng sâu cuốn lá, sâu đục thân, bệnh khô vằn... gây hại trên lúa Xuân.

**2. Đối với bệnh Phòng lá hại chè**

**\* Đối với vườn chè giống, nương chè kinh doanh chưa bị bệnh**

- Vệ sinh sạch sẽ, tạo độ thông thoáng, nhặt hom chết, lá rụng, cắt vết bệnh (trên lá) đem đốt hoặc chôn sâu để tiêu diệt nguồn bệnh (áp dụng đối với vườn ươm). Tia bớt cành cây che bóng, làm sạch cỏ dại tạo độ thông thoáng trong nương chè (đối với vườn chè kinh doanh).

- Bón phân cân đối, tránh bón quá nhiều phân đạm, cần bón bổ sung phân Kali để tăng sức chống bệnh cho cây chè.

**\* Đối với vườn chè giống, nương chè kinh doanh đã bị bệnh Phồng lá**

Ngừng bón phân hóa học, thực hiện các biện pháp thủ công như hái bỏ những lá, búp chè bị bệnh, đem đốt hoặc vùi sâu để tiêu diệt nguồn bệnh, sau đó xử lý bằng một trong các loại thuốc bảo vệ thực vật có trong danh mục thuốc bảo vệ thực vật được phép lưu hành tại Việt Nam để phun trừ như: Manage 5WP, Stifano 5.5SL, Starsuper 20WP; Yomisuper 23WP...

**3. Đối với sâu, bệnh hại cây nhãn, vải**

- Đối với bệnh sương mai, thán thư: Chủ động theo dõi những vườn vải, nhãn đang trong giai đoạn phát triển nụ -hoa, quả non, phát hiện kịp thời bệnh sương mai, thán thư hại vải, nhãn, tia bớt các chùm hoa quá dày, các nhánh hoa ở phần đầu và phần cuối chùm hoa. Hướng dẫn nông dân phun phòng trừ bệnh trong điều kiện thời tiết thuận lợi cho bệnh phát triển (trời mưa ẩm). Sử dụng các loại thuốc trừ bệnh được đăng ký trong danh mục thuốc bảo vệ thực vật được phép sử dụng ở Việt Nam: đối với bệnh thán thư sử dụng thuốc như Manage 5WP; Daconil 500SC; Stonegold 22WP... Bệnh sương mai sử dụng thuốc như Antracol 70WP; Lilacter 0.3SL; Insuran 50WG...

- Chủ động kiểm tra Bọ xít nâu, phun trừ khi mật độ trên 2 con/cành, phun khi bọ xít non (mới nở). Sử dụng các loại thuốc như: Reasgant 3.6EC, 5WG; Abamine 3.6EC, 5WG; Nouvo 3.6EC; Tungatin 3.6 EC; Aga 25EC...

**4. Đối với sâu, bệnh hại cây na**

Đối với vườn na sau khi được áp dụng đồng bộ các kỹ thuật: cắt tỉa, tạo hình tán, phân bổ cành mẹ, thúc đẩy mầm/cành quả, tạo cơ sở để tăng số lượng cành quả ở thời kỳ kinh doanh giúp cây sử dụng ánh sáng hiệu quả, tăng năng suất và phẩm chất na. Phân bổ lượng cành nhằm rải vụ na, áp dụng biện pháp thụ phấn bổ khuyết. Các chủ vườn chủ động phòng trừ các đối tượng sâu bệnh hại chính như: rầy, bọ trĩ, nhện đỏ, bọ xít lưng gù... khi mật độ, tỷ lệ trên 10% búp/lá bị hại bằng các loại thuốc như: Tungmectin 5EC, 5WG; Ances-B 108 CFU/g WP; Bispiro 360SC; Reasgant 3.6EC, 5WG; Abamine 3.6EC, 5WG; Nouvo 3.6EC; Tungatin 3.6 EC; Aga 25EC...

Ngoài ra cần chủ động điều tra, theo dõi mức độ phát sinh, gây hại của bệnh thán thư trên cây hồng; bệnh thối thân, chảy nhựa, bệnh héo vàng trên cây bí xanh... chủ động áp dụng các biện pháp phòng trừ kịp thời.

*Chú ý: Sử dụng thuốc bảo vệ thực vật theo nguyên tắc 4 đúng, đảm bảo tuân thủ thời gian cách ly, nồng độ, liều lượng theo hướng dẫn trên bao bì...*

**Đề nghị Trung tâm Dịch vụ tổng hợp phường** đưa tin trên các phương tiện thông tin đại chúng, loa truyền thanh... để hướng dẫn nông dân chủ động phòng, trừ sâu bệnh hại trên cây trồng có hiệu quả.

Với nội dung trên, UBND phường Đức Xuân đề nghị phòng Kinh tế, Hạ tầng và Đô thị; Trung tâm Dịch vụ tổng hợp và Tổ trưởng các tổ dân phố triển khai thực hiện./.

***Nơi nhận:***

- Như trên;
- Lãnh đạo UBND;
- Lưu: VT.

**KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**

**Tạ Thị Lan Anh**