

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
XÃ AN HƯNG**

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

Số: /UBND-KT  
V/v tăng cường công tác chỉ đạo,  
chăm sóc phòng trừ sinh vật gây  
hại cây trồng vụ Xuân 2026

An Hưng, ngày tháng 03 năm 2026

Kính gửi:

- Phòng Kinh tế;
- Trung tâm Dịch vụ sự nghiệp công;
- Các Trưởng thôn.

Thực hiện Công văn số 240/CCTTBVTV-NV ngày 09/03/2026 của Chi cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật về việc tăng cường công tác chỉ đạo, chăm sóc phòng trừ sinh vật gây hại cây trồng vụ Xuân 2026.

Ban chỉ đạo sản xuất xã đã kiểm tra, rà soát đến nay, toàn xã đã cơ bản hoàn thành gieo cấy lúa vụ Xuân 2026, diện tích ước 630 ha, đạt 100% kế hoạch, trong đó: trà lúa Xuân sớm đang đẻ nhánh rõ, cục bộ một số diện tích cấy sớm lúa đã ở giai đoạn cuối đẻ nhánh; trà Xuân muộn đang giai đoạn bén rễ hồi xanh và bắt đầu đẻ nhánh. Diện tích rau màu vụ Xuân đã gieo trồng được khoảng 53,54 ha, gồm: bắp cải, su hào, súp lơ, dưa, bầu bí mướp,... Theo kết quả điều tra và thông tin của Trạm trồng trọt và Bảo vệ thực vật Tiên Lãng trên cây lúa vụ Xuân: Chuột, bọ trĩ, bệnh đạo ôn đang gây hại trên lúa; trên cây rau màu: sâu keo; bệnh sương mai, bệnh giả sương mai trên cây họ cà, dưa, bầu bí, cà; bệnh thối nhũn trên bắp cải; sâu đo, sâu đục quả...; Theo dự báo của Trung tâm Dự báo Khí tượng thủy văn Quốc gia, từ nay đến hết tháng 3/2026, ở khu vực Bắc bộ (trong đó có Hải Phòng), có khả năng xuất hiện những đợt không khí lạnh kèm theo mưa nhỏ, mưa phùn, độ ẩm không khí cao. Đây sẽ là điều kiện thuận lợi cho những đối tượng sinh vật phát sinh, phát triển và gây hại gia tăng mức độ gây hại; đặc biệt như các bệnh hại (sương mai, giả sương mai, nấm...) phát triển mạnh khi ẩm độ cao nhiệt độ thấp. Để hạn chế thiệt hại do sinh vật gây hại gây ra, bảo vệ sản xuất trồng trọt trên địa bàn, UBND xã đề nghị các cơ quan, đơn vị, các thôn tập trung chỉ đạo, triển khai một số nội dung sau:

**1. Hướng dẫn chăm sóc và phòng trừ sinh vật gây hại cây trồng**

**a) Đối với cây lúa:**

- Tiếp tục bón thúc đợt 1 cho những diện tích gieo cấy muộn chưa chăm sóc; lưu ý bón cân đối lượng phân NPK, hạn chế bón đạm đơn. Với những diện tích lúa có biểu hiện nghẹt rễ cần tiến hành thay nước trong ruộng, kết hợp làm cỏ sục bùn và bón bổ sung thêm chế phẩm Hucmic hoặc phun chế phẩm kích thích ra rễ, phân bón lá chứa hàm lượng lân dễ tiêu cao để giúp cây lúa ra rễ mới.

- Thường xuyên thăm đồng, kiểm tra, theo dõi và phòng trừ kịp thời các đối tượng sinh vật gây hại phát sinh đến ngưỡng gây hại kinh tế, thời gian từ nay đến tháng 4/2026 cần quan tâm đến bệnh đạo ôn, bọ trĩ, chuột hại, sâu cuốn lá nhỏ.

+ Bệnh đạo ôn: Tiến hành phun trừ bệnh khi phát hiện 5-10% số lá bị bệnh trở lên bằng những thuốc BVTV chứa hoạt chất Fenoxanil hoặc Tricyclazole, Isoprothiolane,... Những diện tích bị nhiễm nặng nên phun lại lần 2 sau lần 1 khoảng 5 - 7 ngày; khi bệnh chưa có dấu hiệu dừng, tuyệt đối không bón đạm hoặc phun phân bón qua lá có chứa đạm.

+ Bọ trĩ: Tiến hành phun trừ khi phát hiện 15% số danh trở lên bị hại bằng một số loại thuốc thuốc BVTV có chứa hoạt chất Alpha-cypermethrin hoặc Imidacloprid,...

+ Chuột hại: Tiếp tục diệt chuột thường xuyên, liên tục bằng các biện pháp để hạn chế chuột phát sinh gây hại cây trồng; tăng cường củng cố các tổ đội diệt chuột, mở rộng hình thức ký kết hợp đồng diệt chuột với các tổ chức, cá nhân có dịch vụ diệt chuột; hướng dẫn các biện pháp sử dụng thuốc diệt chuột đảm bảo hiệu quả, đúng quy định; ***tuyệt đối không sử dụng điện để diệt chuột dưới mọi hình thức.***

Ngoài ra, tiếp tục theo dõi, giám sát chặt chẽ diễn biến phát sinh của sâu cuốn lá nhỏ, rầy lưng trắng..., để chủ động phòng trừ.

### **b) Đối với cây rau, màu vụ Xuân:**

- Tăng cường áp dụng quy trình sản xuất an toàn (GAP) đối với cây rau; trước khi trồng vụ rau, lúa rau mới cần thực hiện tốt việc vệ sinh đồng ruộng kết hợp sử dụng chế phẩm sinh học (chế phẩm Trichoderma,...) để xử lý nấm bệnh có hại trong đất; bón phân cân đối, tăng cường bón phân hữu cơ, phân hữu cơ vi sinh thay thế một phần phân vô cơ, bón vôi để cải tạo độ chua, độ chai của đất.

- Chủ động theo dõi và phòng trừ kịp thời các đối tượng sinh vật phát sinh gây hại đến ngưỡng gây hại kinh tế. Tăng cường theo dõi và phòng trừ bệnh sương mai, bệnh giả sương mai, bệnh phấn trắng, bọ phấn, bọ trĩ trên nhóm cây dưa, bầu bí; bệnh héo xanh, bệnh sương mai, bệnh thán thư trên cà chua, khoai tây, ớt; bệnh thối nhũn, bệnh thối hạch, sâu tơ, bọ nhảy trên nhóm rau cải bắp, su hào, súp lơ; bệnh lở cổ rễ ở cây rau, dưa mới gieo trồng.

- Khuyến cáo nông dân sử dụng thuốc BVTV để phòng trừ sâu, bệnh trên cây rau ưu tiên sử dụng nhóm thuốc sinh học, thuốc thảo mộc, thuốc có độ độc thấp và phải tuân thủ theo nguyên tắc ***“4 đúng”***; chỉ thu hoạch sản phẩm nông sản khi đã đảm bảo đủ thời gian cách ly sau phun thuốc.

*Lưu ý:* Đối với nhóm cây dưa lê, dưa hấu: Cần thực hiện gieo trồng đảm bảo khung thời vụ; không trồng trên những diện tích mà vụ trước, năm trước đã trồng dưa lê, dưa hấu đã bị nhiễm bệnh nặng.

## **2. Phòng Kinh tế, Ban quản lý các thôn**

- Chỉ đạo phân công cán bộ tăng cường kiểm tra đồng ruộng, phối hợp chặt chẽ với Trạm trồng trọt và BVTV Tiên Lãng chỉ đạo chăm sóc lúa, cây rau màu, cây ăn quả...; điều tra, dự tính dự báo tình hình sinh vật gây hại cây trồng chỉ đạo, hướng dẫn nông dân phòng trừ đảm bảo hiệu quả, an toàn.

- Chỉ đạo các thôn, tổ đội diệt chuột theo kế hoạch, tăng cường các biện pháp diệt chuột bằng đặt bẫy cạm, sắn bắt thủ công; tham mưu UBND xã tuyên truyền, quán triệt và xử lý nghiêm hành vi diệt chuột bằng điện dưới mọi hình thức.

- Tham mưu, phối hợp với các cơ quan đơn vị trên địa bàn tăng cường công tác kiểm tra, giám sát hoạt động kinh doanh, buôn bán vật tư Nông nghiệp (giống, phân bón, thuốc bảo vệ thực vật...) trên địa bàn để đảm bảo chất lượng vật tư cung ứng cho nông dân sử dụng, sản xuất hiệu quả.

- Phối hợp, tham mưu tăng cường thời lượng tuyên truyền đưa tin, để công tác chăm sóc, phòng trừ sâu bệnh cây vụ Xuân 2026 đạt hiệu quả cao.

### **3. Trung tâm Dịch vụ sự nghiệp công:**

Tăng thời lượng tuyên truyền, đưa tin, bài về công tác chăm sóc, phòng trừ sinh vật gây hại cây trồng vụ Xuân 2026 trên các phương tiện thông tin đại chúng để nông dân nắm biết và bảo vệ sản xuất trồng trọt an toàn hiệu quả.

### **4. Đề nghị Trạm Trồng trọt và Bảo vệ thực vật Tiên Lãng:**

Phân công cán bộ bám sát địa bàn, nắm bắt tình hình sản xuất trồng trọt, tăng cường công tác điều tra, dự tính dự báo tình hình sinh vật gây hại trên cây trồng để hướng dẫn nông dân các thôn trên địa bàn quản lý chăm sóc và phòng trừ sâu bệnh kịp thời, hiệu quả bảo vệ sản xuất. Hướng dẫn, phối hợp công tác kiểm tra vật tư nông nghiệp và sử dụng thuốc BVTV trên địa bàn.

### **5. Đề nghị Trạm KTCTTL An Lão:**

Điều tiết nước tưới đảm bảo nước cho nông dân chăm sóc và phòng trừ sâu bệnh đạt hiệu quả bảo vệ sản xuất trồng trọt vụ Xuân 2026.

Ủy ban nhân dân xã đề nghị các cơ quan, đơn vị, các thôn quan tâm triển khai thực hiện./.

#### **Nơi nhận:**

- Như trên;
- TT. Đảng ủy, HĐND xã;
- CT, PCT UBND xã;
- Trạm Trồng trọt và Bảo vệ thực vật Tiên Lãng;
- Trạm KTCTTL An Lão;
- Lưu: VT, KT.

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

**Ngô Thị Hải Ninh**