

Số: /TB-UBND

Bạch Đằng, ngày tháng 5 năm 2026

THÔNG BÁO
Về việc tập trung phòng trừ rầy
gây hại bảo vệ sản xuất lúa vụ Xuân năm 2026

Thực hiện Thông báo số 05/TB-TTBVTVTN ngày 20/5/2026 của Trạm Trồng trọt và Bảo vệ thực vật Thủy Nguyên về việc tập trung phòng trừ rầy gây hại bảo vệ sản xuất lúa vụ Xuân năm 2026.

Ủy ban nhân dân phường Bạch Đằng thông báo về việc tập trung phòng trừ rầy gây hại bảo vệ sản xuất lúa vụ Xuân năm 2026 trên địa bàn phường, cụ thể như sau:

Đến nay, các trà lúa vụ Xuân 2026 trên địa bàn phường quản lý chủ yếu đang giai đoạn ngâm sữa-chắc xanh, một số diện tích đã chín, các trà lúa sinh trưởng phát triển khá tốt. Tuy nhiên thời tiết nắng nóng gay gắt kết hợp mưa dông diện rộng là điều kiện thuận lợi cho sinh vật gây hại phát sinh phát triển và gây hại cây trồng.

Theo kết quả điều tra theo dõi đồng ruộng của Trạm Trồng trọt và Bảo vệ thực vật Thủy Nguyên, hiện nay trên lúa đang giai đoạn ngâm sữa-chắc xanh-chín, mật độ rầy (gồm rầy nâu và rầy lưng trắng chủ yếu từ tuổi 1-3) phổ biến 300-400 con/m², nơi cao 1.500-2.000 con/m², cá biệt có diện tích mật độ 5.000-6.000 con/m²; với mức độ phân bố trên diện rộng. Những điểm có mật độ rầy cao có phường Bạch Đằng ...

Trong những ngày tới, thời tiết nắng nóng xen kẽ các cơn mưa rào, rầy sẽ tiếp tục phát sinh phát triển, gây hại từ nay đến trung tuần tháng 6/2026 trên các giống lúa giai đoạn chắc xanh-đỏ đuôi-chín nếu không được kiểm tra, phát hiện sớm và phun trừ kịp thời, đúng kỹ thuật, nguy cơ nhiều điểm có mật độ cao gây “cháy rầy” cục bộ. Để bảo vệ sản xuất lúa vụ Xuân năm 2026, hạn chế thiệt hại do rầy gây ra ảnh hưởng đến năng suất lúa và diệt nguồn rầy mang virus lùn sọc đen cho vụ Mùa, Ủy ban nhân dân phường Bạch Đằng đề nghị các Hợp tác xã SXKD dịch vụ Nông nghiệp và các cán bộ chuyên môn của phường bám sát đồng ruộng, chỉ đạo, hướng dẫn nông dân thực hiện tốt các biện pháp kỹ thuật sau:

- Thường xuyên thăm đồng, kiểm tra, theo dõi diễn biến mật độ rầy trên

những diện tích lúa giai đoạn ngâm sữa-chắc xanh-chín có mật độ rầy từ 1.000 con/m² (30-40 con/khóm) trở lên để kịp thời phun trừ hiệu quả.

- Có thể sử dụng một số loại thuốc để phun trừ rầy, cụ thể:

+ Đối với ruộng lúa giai đoạn ngâm sữa-chắc xanh, sử dụng thuốc có tác dụng nội hấp, lưu dẫn như Pexena 20WG, Chess 500WG, Sutin 50WP, Cheestar 50WG, Chatot 600WG, Oshin 20WP...

+ Đối với những ruộng lúa giai đoạn chắc xanh-chín, sử dụng thuốc BVTV có tác dụng tiếp xúc như Actara 25WG, Amira 25WG, Clodin 360WG, Vuachest 800WG, Acnipyram 50WP, Titan 600WG... Trước khi phun thuốc cần rẽ lúa thành băng, mỗi băng từ 4-6 hàng lúa, phun thuốc trực tiếp vào gốc lúa nơi rầy cư trú.

Khi phun trừ rầy cần giữ nước trong ruộng, sau khi phun thuốc 3-5 ngày phải kiểm tra lại, nếu mật độ rầy còn cao hoặc sau khi phun thuốc gặp trời mưa phải phun lại để đảm bảo hiệu quả.

Trên những diện tích lúa giai đoạn chín có mật độ rầy cao có thể thu hoạch sớm - “gặt chạy” (không nên phun thuốc) để đảm bảo an toàn nông sản.

** Lưu ý: Pha và phun thuốc theo hướng dẫn trên vỏ gói, chai thuốc; phun xong thuốc 3-4 giờ gặp trời mưa nhất thiết phải phun lại để đảm bảo hiệu quả phòng trừ, thu gom vỏ chai, vỏ gói thuốc sau sử dụng bỏ vào bể chứa theo quy định để bảo vệ môi trường./.*

Nơi nhận:

- Chi cục TTBVTV (để b/c);
- Trạm TTBVTVTN (để b/c);
- CT, PCT UBND Phạm Quang Thanh;
- Các phòng: KTHT&ĐT, VH-XH, TTDVSNC;
- Các HTX SXKD dịch vụ NN;
- Các TDP trực thuộc phường;
- Lưu: VT.

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

Phạm Quang Thanh