

Số: /HD-CUĐVC

Thiệu Tiên, ngày tháng năm 2026

HƯỚNG DẪN

Kỹ thuật phòng trừ bệnh đạo ôn cổ bông và các đối tượng sâu bệnh hại lúa vụ chiêm Xuân năm 2026

Hiện nay, lúa xuân trong giai đoạn làm đòng. Qua điều tra, nắm bắt tình hình của Trung tâm Cung ứng dịch vụ công xã phát hiện sâu đục thân 2 chấm lúa 2 xuất hiện cục bộ, dự kiến sâu non lúa 3 nở đợt 1 từ 5-10/4, đợt 2 từ 15- 20/4 sẽ gây hại mạnh trên trà xuân chính vụ.

Theo dự báo của Đài Khí tượng thủy văn tỉnh Thanh Hóa, đầu tháng 4 nhiệt độ cao hơn TBNN từ 1-1,5⁰C và nắng nóng kèm mưa giông. Đây là điều kiện thuận lợi để các đối tượng sâu bệnh hại trên phát sinh gây hại trên diện rộng, nhất là bệnh bạc lá, đốm sọc vi khuẩn, bệnh đạo ôn cổ bông, rầy nâu, rầy lưng trắng tích lũy mật độ.

Để bảo vệ an toàn cho sản xuất lúa vụ Chiêm xuân 2026, hạn chế sự lây lan của bệnh bạc lá, đốm sọc vi khuẩn, đặc biệt giảm thiểu đến mức thấp nhất thiệt hại do bệnh đạo ôn cổ bông và các đối tượng sâu bệnh cuối vụ. Trung tâm Cung ứng dịch vụ công hướng dẫn các biện pháp phòng trừ các đối tượng sâu bệnh hại lúa cụ thể như sau:

1. Đối với bệnh đạo ôn cổ bông:

- Với bệnh đạo ôn trên cổ bông, cần theo dõi chặt chẽ đối với các chân ruộng đã bị nhiễm đạo ôn trên lá, đặc biệt giai đoạn lúa trở gập ẩm độ cao, thời tiết âm u, có mưa nên tiến hành phun phòng trước khi lúa trở 5 - 7 ngày và sau 7 - 10 ngày có thể phun lại lần thứ 2 đối với những ruộng đã bị bệnh đạo ôn hại lá nặng để đạt hiệu quả cao nhất.

- Sử dụng các loại thuốc đặc trị bệnh đạo ôn như: Filia 525SC, Angate 75WP, Beam 75WP, Fukasu 42WWP, Fuji-one 400WWP, Ninja 35SE, Kabim 30WP,....

2. Đối với bệnh bạc lá và bệnh đốm sọc vi khuẩn:

- Dự kiến trong thời gian tới, thời tiết sẽ xuất hiện nhiều đợt mưa giông kèm theo gió, đây là điều kiện rất thuận lợi cho bệnh bạc lá, bệnh đốm sọc vi khuẩn lây lan nhanh và có khả năng gây hại mạnh trên diện rộng.

- Thời điểm này, cần thực hiện các biện pháp phòng trừ bằng thuốc BVTV đối với diện tích mới chớm bị bệnh và các diện tích xung quanh khu vực bị bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc đang có sẵn trên địa bàn như: Totan

200WP, Xantocin 20WP,....

3. Đối với sâu đục thân 2 chấm:

- Tăng cường kiểm tra đồng ruộng, nhất là trên các diện tích lúa xanh tốt, rậm rạp để phát hiện trứng sâu sớm. Tập trung kiểm tra dọc bờ, kiểm tra mặt trên lá lúa để phát hiện ổ trứng. Sử dụng các biện pháp thủ công là ngắt ổ trứng để hạn chế sự gây hại của sâu.

- Khi phát hiện mật độ ổ trứng trong ruộng từ 0,3 ổ/m² trở lên cần thực hiện khuyến cáo phòng trừ bằng các loại thuốc BVTV và những nơi có mật độ 1 ổ/m² thì cần khuyến cáo phun kép 2 lần. Bằng các loại thuốc hóa học như: Premathon TM 5SC, Virtako 40WG, Comda gold 5WG,....

4. Đối với rầy nâu và rầy lưng trắng:

- Rầy nâu, rầy lưng trắng lúa lúa 2 đang tuổi 3-4 và có nhiều lúa gối nhau, rầy lúa 3 sẽ nở vào giai đoạn lúa trổ- phơi màu, mật độ tăng và hại mạnh từ trung tàn tháng 4. Vì vậy, thường xuyên kiểm tra thăm đồng và phun trừ khi đến ngưỡng gây hại $\geq 750\text{con/m}^2$ ($\geq 20\text{con/khóm}$), bằng các dòng lưu dẫn như: Chess 50WG, Movento 150OD, Schezgold 500WG, Vithoxam 350SC,...

5. Đối với chuột:

- Chuột sẽ gây hại mạnh hơn từ giai đoạn lúa đứng cái, hại mạnh cục bộ trên diện tích lúa hay mất nước, gần làng, gần cò, bãi. Cần tuyên truyền để diệt chuột đồng loạt bằng các loại thuốc như: Thuốc có hoạt chất Coumatetralyl 0,75% (Racumin 0,75%, Bromadiolone (Hicate 0.08AB, Antimice 0.006GB, Cat 0.25WP, Broma 0.005AB, Killrat 0.005 Waxblock...), hoạt chất Brodifacoum (Forwarat 0.005% Wax block,.....),

** Lưu ý: Lượng nước thuốc đã pha cần đảm bảo 30 - 40 lít/500m², phun khi lá khô, với diện tích lúa đang trổ cần phun vào chiều mát.*

Trên đây là hướng dẫn các biện kỹ thuật phòng trừ bệnh bệnh đạo ôn cổ bông và các đối tượng sâu bệnh hại lúa vụ Chiêm Xuân năm 2026, Trung tâm Cung ứng dịch vụ công xã đề nghị nhân dân tăng cường kiểm tra thăm đồng và phòng trừ các đối tượng sâu bệnh đúng kỹ thuật./.

Nơi nhận:

- Chủ tịch, PCT UBND xã (để b/c);
- Phòng Kinh tế (để p/h);
- Các HTXDVNN (để T/h);
- Trưởng thôn (để T/h);
- Lưu: TTDVC.

GIÁM ĐỐC

Hách Xuân Thành