

SỐ NÔNG NGHIỆP & PTNT TỈNH TUYÊN QUANG  
ĐẾN SỐ: 4471  
Ngày 28/7/2015

SỞ NÔNG NGHIỆP VÀ PTNT  
TỈNH TUYÊN QUANG  
**CHI CỤC BẢO VỆ THỰC VẬT**

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

Số: 190/BVTV-KT  
V/v phòng trừ sâu cuốn lá nhỏ hại lúa  
mùa năm 2015

Tuyên Quang, ngày 27 tháng 7 năm 2015

Kính gửi:

- Ủy ban nhân các huyện, thành phố;
- Trạm Bảo vệ thực vật các huyện.

Theo kết quả điều tra, tổng hợp của Chi cục Bảo vệ thực vật: Hiện nay Sâu cuốn lá nhỏ lúa 4 gây hại trên lúa mùa sớm, chính vụ. Diện tích nhiễm nhẹ 75 ha cao hơn so với cùng kỳ năm trước. Trưởng thành (bướm) cuốn lá nhỏ lúa 5 vũ hóa rộ từ ngày 23/7- 30/7/2015, mật độ phổ biến 5-7 con/m<sup>2</sup>, nơi cao 10-15 con/m<sup>2</sup>, điểm cá biệt trên 20 con/m<sup>2</sup>;

Trong thời gian tới diễn biến thời tiết còn nhiều phức tạp, lúa đang giai đoạn sinh trưởng, phát triển mạnh thuận lợi cho sâu cuốn lá nhỏ phát sinh và gây hại. Để hạn chế tới mức thấp nhất thiệt hại do sâu cuốn lá nhỏ lúa 5 gây ra.

1. Chi cục Bảo vệ thực vật dự báo tình hình phát sinh gây hại và hướng dẫn một số biện pháp phòng trừ sâu cuốn lá nhỏ như sau:

1.1. Dự báo trong thời gian tới

- Trên trà lúa cuối đẻ nhánh đến làm đòng: Bướm sâu cuốn lá nhỏ tiếp tục vũ hóa rộ đến 30/7/2015, sâu non sẽ nở rộ từ ngày 30/7 đến ngày 7/8/2015; mật độ sâu phổ biến 10-20 con/m<sup>2</sup>, nơi cao 30-50 con/m<sup>2</sup>, cục bộ có nơi 60-70 con/m<sup>2</sup>. Nếu không phòng trừ kịp thời sẽ gây trắng lá lúa vào giữa tháng 8/2015;

- Trà lúa giai đoạn mới gieo, cấy - đẻ nhánh rộ: Bướm sâu cuốn lá nhỏ sẽ vũ hóa rộ từ 05/8/2015 trở đi. Đồng thời bướm sâu cuốn lá nhỏ của trà lúa cuối đẻ nhánh đến làm đòng di chuyển sang đẻ trứng và gây hại sẽ gây hiện tượng gổi lúa, việc phòng trừ kéo dài, hiệu quả không cao.

1.2. Một số biện pháp phòng trừ

- Phát quang cỏ bờ để hạn chế nơi trú ngụ của sâu cuốn lá nhỏ và các dịch hại khác;

- Thời điểm phòng trừ:

Trên trà lúa giai đoạn cuối đẻ nhánh đến làm đòng thời gian phun thuốc phòng trừ tốt nhất: **Từ ngày 31/7-07/8/2015, khi mật độ sâu non >10 con/m<sup>2</sup>.**

Đối với trà lúa mới gieo, cấy - đẻ nhánh rộ: Tùy vào tình hình thực tế của từng xứ đồng để xác định thời điểm phun thuốc phòng trừ chính xác, hiệu quả khi mật độ sâu >25 con/m<sup>2</sup>.

- Sử dụng các loại thuốc có tính tiếp xúc, nội hấp, lưu dẫn để trừ sâu cuốn lá

như sau: Regenl 800WG, Sairifos 585 EC, Ofatox 400 EC, Actamec 40EC, Paragon 555EC, Virtako 40WG, DYLAN 10WG....

Nồng độ thuốc pha theo hướng dẫn trên bao bì và phải đảm bảo 20-25 lít nước thuốc/sào. Sau phun thuốc 3-5 ngày nếu mật độ sâu vẫn cao hoặc sau phun thuốc gặp mưa cần phải phun lại lần 2.

2. Chi cục Bảo vệ thực vật đề nghị Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố chỉ đạo các cơ quan chuyên môn thuộc, Ủy ban nhân dân các xã, phường, thị trấn phối hợp với Trạm Bảo vệ thực vật tăng cường kiểm tra đồng ruộng, hướng dẫn nông dân phòng trừ sâu cuốn lá nhỏ lúa 5 kịp thời có hiệu quả.

3. Yêu cầu các trạm Bảo vệ thực vật

- Phân công cán bộ bám sát cơ sở, tăng cường công tác điều tra phát hiện tình hình phát sinh gây hại sâu cuốn lá nhỏ lúa 5, dự tính dự báo chính xác thời gian phòng trừ sát với thực tế tại địa phương.

- Phối hợp với các cấp chính quyền, các đơn vị chuyên môn tại địa phương, hướng dẫn nhân dân thực hiện tốt các biện pháp phòng trừ sâu cuốn lá nhỏ đạt hiệu quả.

Trong quá trình thực hiện có khó khăn vướng mắc kịp thời liên hệ với Chi cục Bảo vệ thực vật để phối hợp giải quyết (ĐT: 027.3817.302)./. *PL*

**Nơi nhận:**

- Như kính gửi ;
- Sở NN và PTNT (Báo cáo);
- Lãnh đạo Chi cục;
- TT khuyến nông
- Phòng NN và PTNT các huyện
- Phòng Kinh tế Thành phố
- Trạm Khuyến nông các huyện, Thành phố
- Lưu: VT, KT.

(Phối hợp);

