

SỞ NÔNG NGHIỆP VÀ PTNT
TỈNH TUYỀN QUANG
**CHI CỤC TRỒNG TRỌT VÀ
BẢO VỆ THỰC VẬT**

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

Số: **51/TTBVTV-BVTV**

Tuyên Quang, ngày 19 tháng 3 năm 2021

V/v hướng dẫn phòng, chống bệnh
đạo ôn lá, chuột hại trên cây lúa
vụ Xuân năm 2021

Kính gửi: - Phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn huyện;
- Phòng Kinh tế thành phố;
- Trung tâm Dịch vụ nông nghiệp các huyện, thành phố.

Qua kiểm tra tình hình sản xuất và điều tra sâu bệnh trên cây lúa tại các địa phương trong tỉnh cho thấy: Bệnh đạo ôn lá gây hại trên một số giống nhiễm như: BC 15, TBR 225, HT 1, Thiên ưu 8, J02, nếp... tỷ lệ bệnh nơi cao từ 8-10% số lá; chuột đang gây hại và có xu hướng gây hại tăng.

Theo dự báo của Đài Khí tượng thủy văn Tuyên Quang, trong thời gian tới thời tiết tiếp tục có mưa nhỏ, mưa phùn, ẩm độ không khí cao, số giờ nắng ít, trong khi cây lúa phát triển thân lá mạnh và người dân đang bón thúc cho lúa giai đoạn đẻ nhánh, làm đồng tạo điều kiện thuận lợi cho bệnh đạo ôn lá, chuột phát sinh gây hại và có nguy cơ lây lan trên diện rộng.

Để hạn chế thiệt hại do bệnh đạo ôn, chuột hại gây ra, Chi cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật đề nghị:

1. Phòng Nông nghiệp và PTNT huyện, Phòng Kinh tế thành phố, Trung tâm Dịch vụ nông nghiệp các huyện, thành phố

- Tham mưu cho UBND huyện, thành phố ban hành văn bản chỉ đạo các đơn vị chuyên môn, UBND các xã, phường, thị trấn tăng cường công tác kiểm tra, đôn đốc, hướng dẫn nhân dân phòng, chống các loại sâu bệnh hại; đặc biệt là phòng, chống bệnh đạo ôn lá, chuột trên lúa;

- Theo dõi sát các dự tính dự báo, thông báo dịch hại, các diễn biến, xu hướng phát sinh của bệnh đạo ôn lá, chuột và các dịch hại khác của Chi cục Trồng trọt và BVTV, tăng cường cán bộ bám sát địa bàn phối hợp với UBND xã, phường, thị trấn thường xuyên điều tra, phát hiện, hướng dẫn, đôn đốc nhân dân thực hiện phòng, chống dịch hại trên lúa kịp thời:

+ Đối với bệnh đạo ôn lá: Chỉ đạo cán bộ Trung tâm kiểm tra đồng ruộng, khoanh vùng và hướng dẫn nhân dân xử lý dứt điểm, phun thuốc phòng trừ sớm những diện tích bị nhiễm bệnh, không để bệnh phát sinh trên diện rộng;

+ Đối với chuột: Tham mưu xây dựng cơ chế, kinh phí hỗ trợ cho các đợt diệt chuột tập trung ở địa phương (nếu có); đồng thời phối hợp với UBND các xã, phường, thị trấn tổ chức triển khai và hướng dẫn bà con nông dân diệt chuột theo

hướng dẫn của Chi cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật; cần kết hợp diệt chuột ngoài đồng, ven làng với diệt trừ chuột trong khu dân cư, trong các hộ gia đình.

2. Biện pháp phòng, chống bệnh đạo ôn lá, chuột hại trên lúa

a) Đối với bệnh đạo ôn lá

- Kỹ thuật chăm sóc: Bón cân đối phân N-P-K; bón đậm theo nhu cầu của cây, không bón quá nhiều hoặc bón muộn;

- Đối với những ruộng đã bị đạo ôn lá gây hại: Dừng ngay bón đậm, không phun các chất kích thích sinh trưởng, phân bón lá và giữ mực nước ổn định trên ruộng, tránh để ruộng bị khô hạn khi bệnh xảy ra;

- Đối với những ruộng sử dụng các giống nhiễm, ruộng vụ trước, năm trước đã bị bệnh, ruộng bón thừa phân đạm: Thường xuyên kiểm tra đồng ruộng, nếu bệnh xuất hiện cần tiến hành phun phòng trừ ngay. Không phun thuốc khi trời sắp mưa hoặc vừa mưa xong, lá lúa còn ướt, những ruộng phun xong gặp mưa (trong vòng 4 giờ) phải phun lại;

- Phòng trừ bệnh đạo ôn lá: Phun thuốc ngay khi bệnh mới phát sinh; có thể sử dụng các loại thuốc có nhóm hoạt chất sau: Isoprothiolare, Propiconazole, Tricyclazole, Fenoxanil, Kasugamycin; các loại thuốc thương phẩm hiện có trên địa bàn tỉnh đã được đăng ký trong Danh mục thuốc BVTV được phép sử dụng ở Việt Nam như: Ninja 35SE, Filia 525 SE, Trizole 75 WG, Nativo 750WG... theo liều lượng và hướng dẫn sử dụng ghi trên bao bì. Khi phun thuốc phải đảm bảo nguyên tắc 4 đúng, nếu bệnh nặng tiến hành phun kép 2 lần, lần 2 cách lần 1 từ 5 đến 7 ngày;

b) Đối với chuột

- Biện pháp canh tác: Vệ sinh đồng ruộng, phát quang bờ bụi, làm sạch cỏ ven bờ để hạn chế nơi trú ngụ của chuột;

- Biện pháp thủ công: Đào bắt, bẫy chuột (sử dụng các loại bẫy kẹp, bẫy lồng...) đặt trên lối đi của chuột và khu vực gây hại để thu bắt chuột;

- Biện pháp sinh học: Khuyến khích nông dân nuôi mèo để diệt chuột; nuôi và sử dụng chó phát hiện các hang chuột, săn chuột; nghiêm cấm săn bắt các loại động vật là thiên địch của chuột như: Rắn, chim Cú Mèo, chim Cú Lợn,...;

- Biện pháp hóa học: Sử dụng các loại thuốc diệt chuột có trong danh mục được phép sử dụng tại Việt Nam: Dacu-M 0.386GR, Storm 0.005% block bait, Rat-kill 2%DP, Rat K 2% DP, Krats 0.005% pellet, Dacu-M 0.386GR, Racumin 0.0375 PA, 0.75TP... ưu tiên các loại thuốc có nguồn gốc sinh học, hạn chế sử dụng các loại thuốc có nguồn gốc hóa học.

3. Ngoài ra cần chú ý các loại sâu bệnh đang phát sinh gây hại trên lúa như: Bệnh bạc lá, đốm sọc vi khuẩn, rầy nâu, rầy lưng trắng...

4. Đề nghị UBND các huyện, thành phố quan tâm chỉ đạo các đơn vị chuyên môn, UBND các xã, phường, thị trấn hướng dẫn, kiểm tra, đôn đốc nhân dân thực hiện.

Trong quá trình thực hiện nếu có khó khăn vướng mắc đề nghị các đơn vị liên hệ với Phòng Bảo vệ thực vật (*số điện thoại 02073.817.303*), Chi cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật để phối hợp giải quyết./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Sở Nông Nghiệp và PTNT
- UBND huyện, TP
- Chi cục trưởng;
- Trung Tâm Khuyến nông tỉnh; (P/h thực hiện)
- Đài PT&TH tỉnh
- Báo Tuyên Quang
- Trang thông tin điện tử Sở;
- Lưu VT, Phòng BVTV (Hương).

**KT. CHI CỤC TRƯỞNG
PHÓ CHI CỤC TRƯỞNG**

Nguyễn Mạnh Tú