

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

Số: /TTBVTV-KT
V/v tăng cường phòng trừ
sâu bệnh hại trên lúa vụ Xuân 2024

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

Tuyên Quang, ngày tháng 4 năm 2024

Kính gửi: Trung tâm Dịch vụ nông nghiệp các huyện, thành phố.

Qua điều tra sâu bệnh tại một số điểm trên địa bàn các huyện Lâm bình, Chiêm Hoá, Yên Sơn..., hiện nay trên cây lúa xuân trà chính vụ và trà muộn rầy nâu - rầy lưng trắng lúa 1, lúa 2 phát sinh gây hại, mật độ phổ biến 50-100 con/m², nơi cao 200-300 con/m²; sâu cuốn lá nhỏ lúa 1 phát sinh gây hại rải rác, mật độ nơi cao 2-3 con/m², bệnh đạo ôn lá, khô vằn vẫn tiếp tục phát sinh. Theo Dự báo của Đài Khí tượng Thủy văn tỉnh Tuyên Quang, trong thời gian tới thời tiết diễn biến phức tạp, xuất hiện các đợt nắng nóng, mưa rào kèm theo dông tạo điều kiện thuận lợi cho rầy nâu - rầy lưng trắng, bệnh đạo ôn, bạc lá, đốm sọc vi khuẩn, sâu cuốn lá nhỏ,... tiếp tục phát sinh gây hại.

Để chủ động phòng trừ kịp thời, hiệu quả sâu bệnh hại lúa vụ Xuân 2024, Chi cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật trân trọng đề nghị:

1. Trung tâm Dịch vụ nông nghiệp các huyện, thành phố

- Tập trung thực hiện tốt công tác điều tra, dự tính, dự báo sâu bệnh hại cây trồng và theo dõi sát diễn biến, xu hướng phát sinh gây hại của rầy nâu, rầy lưng trắng, bệnh đạo ôn, bệnh bạc lá, đốm sọc vi khuẩn và sâu bệnh gây hại khác; thông báo với Chi cục Trồng trọt và BVTV về tình hình sâu bệnh hại, diện tích nhằm để hướng dẫn các biện pháp phòng trừ kịp thời, hiệu quả.

- Chỉ đạo cán bộ chuyên môn bám sát địa bàn phối hợp với UBND xã, phường, thị trấn hướng dẫn nhân dân thường xuyên kiểm tra, theo dõi sát tình hình sinh trưởng, phát triển của cây trồng và diễn biến của sâu bệnh hại trên đồng ruộng để tổ chức chăm sóc, phòng trừ sâu bệnh hại kịp thời, hiệu quả, tạo điều kiện thuận lợi cho cây trồng phát triển và không để sâu bệnh phát sinh gây hại trên diện rộng.

2. Một số biện pháp phòng trừ sâu bệnh hại chủ yếu trên cây lúa

2.1. Đối với rầy nâu, rầy lưng trắng

- Rầy lúa 1 tiếp tục phát sinh gây hại rải rác. Rầy lúa 2 dự kiến sẽ nở rộ gây hại từ khoảng 10/4 đến 20/4, trên trà lúa giai đoạn cuối đẻ nhánh - làm đòng; rầy lúa 3 dự kiến sẽ nở rộ từ đầu tháng 5 đến khoảng 15/5 trên trà lúa giai đoạn đòng già - trổ bông - chín sấp.

- Biện pháp phòng trừ:

+ Phát quang cỏ bờ để hạn chế nơi trú ngụ của rầy. Thường xuyên kiểm tra đồng ruộng, ***tiến hành phun thuốc phòng trừ khi mật độ rầy khoảng 20 con/khóm trở lên.***

+ Những ruộng lúa từ giai đoạn cuối đẻ nhánh - đứng cái - làm đòng, sử dụng các loại thuốc nội hấp như: Actara® 25WG; Actador 100 WP; Anvado 100 WP, Nouvo 3.6EC... hoặc các loại thuốc khác có cùng hoạt chất.

+ Đối với ruộng lúa từ giai đoạn trổ - chín sữa - chín sấp, sử dụng thuốc tiếp xúc như: Virtako® 40 WG; Bassa 50 EC; Nibas 50ND, Karate® 2.5 EC... hoặc các thuốc khác có cùng hoạt chất. Trước khi phun thuốc, nên rẽ lúa thành các băng rộng từ 0,8-1m. Phun thuốc vào phần thân, gốc cây lúa và giữ mực nước ruộng 2-3 cm để đạt hiệu quả trừ rầy cao; nên phun thuốc vào sáng sớm hoặc chiều mát. Nếu lúa đang trổ bông, chỉ phun thuốc vào chiều mát để không ảnh hưởng đến phơi màu của lúa.

2.2. Đối với bệnh bạc lá, đốm sọc vi khuẩn

- Bệnh phát sinh gây hại tăng sau các đợt mưa rào, mưa lớn kèm theo dông, khi phát hiện ruộng bị bệnh cần giữ nước trên ruộng từ 2-3 cm, ngừng bón phân hoá học, phân bón qua lá, các chất kích thích sinh trưởng.

- Biện pháp phòng trừ: Sử dụng một trong các loại thuốc sau để phun phòng trừ bệnh: Sasa 25 WP, Avalon 8WP, Anti-xo 200 WP... hoặc các loại thuốc khác có cùng hoạt chất. Khi phun thuốc phải đảm bảo nguyên tắc 4 đúng, trường hợp ruộng bị bệnh nặng tiến hành phun kép 2 lần, lần 2 cách lần 1 từ 5 đến 7 ngày. Phun thuốc vào chiều mát, tránh phun thuốc vào sáng sớm khi ruộng còn nhiều sương làm loãng thuốc, giảm hiệu quả phòng trừ.

2.3. Bệnh đạo ôn cổ bông

- Đối với ruộng gieo cấy các giống nhiễm BC15, HT1, Thiên ưu 8, J02, nếp...; ruộng vụ trước, năm trước bị bệnh; ruộng bị nhiễm bệnh đạo ôn lá cần tiến hành phun phòng bệnh đạo ôn cổ bông trước khi lúa trổ và sau trổ từ 5 đến 7 ngày.

- Biện pháp phòng trừ: Sử dụng một trong các loại thuốc để phun phòng trừ: Ninja 35SE, Filia 525 SE, Trizole 75 WG, Nativo 750WG,... hoặc các loại thuốc khác có cùng hoạt chất.

2.4. Đối với sâu cuốn lá nhỏ

- Sâu cuốn lá nhỏ lúa 2 sâu non nở và gây hại tăng từ giữa tháng 4 trở đi giai đoạn đứng cái - làm đòng - trổ bông.

- Biện pháp phòng trừ:

+ Phát quang cỏ bờ để hạn chế nơi trú ngụ của trưởng thành và sâu non. Thường xuyên kiểm tra đồng ruộng, ***tiến hành phun thuốc phòng trừ khi mật độ sâu cuốn lá nhỏ từ 10 con/m² trở lên.***

+ Sử dụng một trong các loại thuốc như: Gà nòi 95SP, Actamec 75EC, Catex 100 WG, Miktin 3.6EC, Virtako[®] 40 WG,... hoặc các thuốc khác có cùng hoạt chất.

Lưu ý: Ngoài các đối tượng sâu bệnh hại trên cần chú ý theo dõi và phòng trừ một số sâu bệnh như: bọ xít dài, chuột hại; bệnh khô vằn, đạo ôn lá,... Khi lựa chọn, sử dụng thuốc để phòng trừ sâu bệnh hại chỉ được sử dụng thuốc có trong Danh mục thuốc bảo vệ thực vật được phép sử dụng ở Việt Nam. Sau phun thuốc chưa đủ 4 giờ nếu gặp mưa cần tiến hành phun nhắc lại.

Chi cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật đề nghị Trung tâm Dịch vụ nông nghiệp các huyện, thành phố quan tâm triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Sở Nông nghiệp và PTNT (Báo cáo);
- UBND các huyện, thành phố;
- Trung tâm Khuyến nông;
- Phòng Nông nghiệp và PTNT các huyện; (P/hợp);
- Phòng Kinh tế thành phố;
- Chi cục Trưởng;
- Trang thông tin điện tử Sở;
- Lưu VT, KT. (DH)

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

Nguyễn Thành Long