

SỞ NÔNG NGHIỆP VÀ PTNT
TỈNH YÊN BÁI
**CHI CỤC TRỒNG TRỌT
VÀ BẢO VỆ THỰC VẬT**

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

Yên Bái, ngày tháng 4 năm 2024

Số: /TTBVTV-NV
V/v tăng cường công tác chỉ đạo
và phòng, chống dịch hại trên cây lúa
đến cuối vụ Đông xuân 2023 - 2024

Kính gửi: Trung tâm Dịch vụ, hỗ trợ phát triển nông nghiệp
các huyện, thị xã, thành phố.

Hiện nay, diện tích cây lúa vụ Đông xuân năm 2023 - 2024 toàn tỉnh gieo cấy được 19.451 ha, đạt 103,1% so với kế hoạch. Về sinh trưởng, phát triển: Trà I đang giai đoạn đòng - trổ, trà II đang giai đoạn đứng cái - làm đòng. Diễn biến thời tiết từ nay đến cuối vụ Đông xuân 2023 - 2024 dự báo còn phức tạp, nhất là mưa lớn cuối vụ, ảnh hưởng đến sản xuất và tạo điều kiện thuận lợi cho dịch hại phát sinh, gây hại. Để chủ động phòng, chống các đối tượng dịch hại trên cây lúa, bảo vệ sản xuất từ nay đến cuối vụ, Chi cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật tỉnh Yên Bái đề nghị Trung tâm Dịch vụ, hỗ trợ phát triển nông nghiệp các huyện, thị xã, thành phố; Các cơ quan chuyên môn liên quan thực hiện những nội dung như sau:

1. Thực hiện tốt công tác điều tra phát hiện, dự tính dự báo, nắm chắc diễn biến, tình hình phát sinh gây hại của các đối tượng dịch hại trên cây lúa từ nay đến cuối vụ Đông xuân 2023 - 2024 theo thực tế tại địa phương. Tích cực tham mưu cho địa phương chỉ đạo công tác phòng, chống dịch hại với phương châm "*Phát hiện sớm; chỉ đạo và triển khai phòng trừ kịp thời, hiệu quả*". Thực hiện tốt công tác báo cáo theo quy định.

2. Tăng cường công tác chỉ đạo, tổ chức thực hiện; tuyên truyền, hướng dẫn, tập huấn các biện pháp phòng, chống dịch hại trên hệ thống thông tin đại chúng (phát thanh, truyền thanh, truyền hình, báo...), hướng dẫn các tổ chức, cá nhân sản xuất trồng trọt chủ động kiểm tra tình hình gây hại, phát hiện kịp thời và thực hiện các biện pháp kỹ thuật phòng trừ dịch hại kịp thời, hiệu quả.

3. Dự báo tình hình dịch hại chính trên cây lúa giai đoạn từ nay đến cuối vụ:

+ Đối với bệnh đạo ôn: Cao điểm gây hại của bệnh vào đầu đến giữa tháng 4, bệnh có thể gây hại trên tất cả các giống lúa thuần, lúa nếp và những giống lúa mẫn cảm đang gieo trồng trên địa bàn tỉnh. Từ cuối tháng 4 đến đầu tháng 5 bệnh gây hại trên gié, cổ bông của cây lúa trên trà lúa trổ cuối tháng 4 (vùng thấp) và đầu đến giữa tháng 5 (huyện vùng cao và các xã vùng cao). Dự báo bệnh đạo ôn lá và đạo ôn cổ bông vụ Đông Xuân 2023 - 2024 có thể gây hại nặng trên các giống lúa thuần, giống mẫn cảm ở hầu hết các huyện, thị xã, thành phố trong tỉnh.

Biện pháp phòng trừ: Sử dụng một số loại thuốc có chứa hoạt chất như *Isoprothiolane; Propineb; Tricyclazole; ...* để phòng trừ.

+ Bệnh bạc lá: Bệnh gây hại mạnh trên các giống lúa lai (đặc biệt là các giống mẫn cảm) và một số giống lúa thuần bắt đầu từ giai đoạn lúa đẻ nhánh rộ - đứng cái - làm đòng - trổ - chắc xanh ở các huyện vùng thấp. Đặc biệt lưu ý các vùng thâm canh cao, bón thừa đạm, vùng trũng, vùng úng, ven sông suối... và các vùng bị ảnh hưởng bởi mưa bão.

Biện pháp phòng trừ: Sử dụng một số loại thuốc có chứa hoạt chất như *Bismethiazol*; *Kasugamycin*; *Oxolinic acid*; ... để phòng trừ.

+ Bệnh khô vằn: Gây hại trên tất cả các giống lúa. Bệnh hại nhẹ giai đoạn lúa đẻ nhánh - làm đòng. Cao điểm của bệnh ở các giai đoạn: Trổ - chín sữa - chín sấp. Bệnh gây hại nặng ở những chân ruộng trũng hẫu, cấy vơi mật độ dày, bón thừa đạm... Đặc biệt trong điều thời tiết nóng ẩm kéo dài rất thuận lợi cho bệnh gây hại.

Biện pháp phòng trừ: Sử dụng một số loại thuốc có chứa hoạt chất như *Hexaconazole*; *Chlorothalonil*; *Cyproconazole* + *Propiconazole*; ... để phòng trừ.

+ Rầy nâu, rầy lưng trắng: Rầy cám lúa 2 sẽ xuất hiện rộ từ giữa đến cuối tháng 4, gây hại cây lúa ở giai đoạn làm đòng - trổ - chắc xanh và trên trà lúa trổ cuối tháng 4 - đầu tháng 5. Rầy nâu hại mạnh các giống nhiễm như: Lúa lai, nếp và các giống lúa chất lượng cao ở các huyện vùng thấp trên địa bàn tỉnh. Từ đầu tháng 5 trở đi nếu không chủ động thực hiện tốt công tác điều tra, phát hiện, tiến hành phòng trừ kịp thời có khả năng sẽ xuất hiện cháy rầy ảnh hưởng đến năng suất, sản lượng. Rầy cám lúa 3 sẽ gây hại rộ từ đầu đến giữa tháng 5, hại trên trà lúa trổ từ mùng 10/5 trở đi.

Biện pháp phòng trừ: Sử dụng một số loại thuốc có chứa hoạt chất như *Thiamethoxam*; *Fenobucarb (BPMC)*; *Abamectin*; ... để phòng trừ.

+ Sâu đục thân bướm 2 chấm: Sâu non lúa 1 gây hại giai đoạn cây lúa đứng cái - làm đòng từ đầu đến giữa tháng 4 trở đi. Trưởng thành lúa 2 vũ hóa rải rác cuối tháng 4, ra rộ đầu tháng 5. Sâu non đục lỗ chui vào bên trong cuống đòng, bông cắn đứt hệ thống mạch dẫn gây bông bạc trên lúa từ cuối tháng 4 đầu tháng 5 ở vùng thấp, giữa tháng 5 ở vùng cao sẽ làm ảnh hưởng nghiêm trọng đến năng suất, sản lượng cây lúa.

Biện pháp phòng trừ: Sử dụng một số loại thuốc có chứa hoạt chất như *Abamectin*; *Abamectin* + *Alpha-cypermethrin*; *Cartap*; ... để phòng trừ.

+ Bọ xít dài: Gây hại mạnh giai đoạn cây lúa trổ - chín sữa ở tất cả các trà lúa làm suy giảm chất lượng hạt gạo.

Biện pháp phòng trừ: Sử dụng một số loại thuốc có chứa hoạt chất như *Abamectin* + *Petroleum oil*, *Deltamethrin*, *Dimethoate* + *Phenthoate*... để phòng trừ.

+ Chuột: Cao điểm gây hại ở giai đoạn làm đòng - trổ bông. Chuột cắn đứt ngang thân cây lúa và gây héo dảnh ở giai đoạn trổ bông làm giảm năng suất nghiêm trọng nếu không phòng chống kịp thời.

Biện pháp phòng trừ: Ưu tiên sử dụng biện pháp phòng trừ bằng bẫy bán nguyệt, cạm thủ công, tăng cường nhân nuôi mèo...; Nếu mật độ chuột gây hại cao có thể sử dụng một số loại thuốc hoá học có chứa hoạt chất như *Brodifacoum*; *Bromadiolone*; *Coumatetralyl*; ... để phòng trừ.

Ngoài ra cần chú ý phòng trừ một số đối tượng dịch hại khác như: Sâu cuốn lá nhỏ, bọ trĩ, rầy nâu nhỏ, rầy xanh đuôi đen, bệnh đốm sọc vi khuẩn,...

Chi cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật tỉnh Yên Bái đề nghị Trung tâm Dịch vụ, hỗ trợ phát triển nông nghiệp các huyện, thị xã, thành phố; Các cơ quan chuyên môn liên quan triển khai, thực hiện. Thường xuyên báo cáo tình hình, diễn biến gây hại và kết quả thực hiện về Chi cục để báo cáo và có giải pháp phòng trừ kịp thời, hiệu quả./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Cục Bảo vệ thực vật;
- Trung tâm Bảo vệ thực vật phía Bắc;
- Sở Nông nghiệp và PTNT;
- Đ/c Nguyễn Đức Điền - Phó Giám đốc Sở;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Phòng Nông nghiệp và PTNT các huyện, Phòng Kinh tế thị xã, thành phố;
- Trung tâm Khuyến nông;
- Đ/c Chi cục trưởng;
- Lưu: VT, NV.

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

Phạm Đình Vinh