

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

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

Số: **102/TTBVTV-KT**
Về việc đôn đốc triển khai sản xuất và
hướng dẫn phòng trừ sâu, bệnh hại trên lúa
vụ Mùa, ngô vụ Hè Thu năm 2023

Tuyên Quang, ngày 19 tháng 6 năm 2023

Kính gửi:

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

Thực hiện chỉ đạo của Sở Nông nghiệp và PTNT tại Văn bản số 1154/SNN-TTBVTV ngày 07/6/2023 về việc đôn đốc thu hoạch cây trồng vụ xuân, triển khai sản xuất vụ Mùa năm 2023;

Theo báo cáo sơ bộ của các huyện, thành phố cho thấy: Tiến độ gieo cấy lúa rất chậm so với kế hoạch (đến ngày 18/6/2023, diện tích lúa Mùa sớm đã cấy trên địa bàn tỉnh 1.050 ha, đạt 37% so với kế hoạch gieo cấy lúa Mùa sớm để trồng cây vụ đông ưa ấm trên đất 2 vụ lúa).

Dự báo trong thời gian tới, điều kiện thời tiết thuận lợi cho một số đối tượng dịch hại phát sinh, gây hại trên mạ và lúa Mùa giai đoạn sau cấy đến hồi xanh-đẻ nhánh: Ốc brou vàng, sâu đục thân, sâu cuốn lá nhỏ, bệnh nghệt rễ,... Trên ngô Hè Thu, sâu keo mùa thu phát sinh và gây hại mạnh trên ngô giai đoạn 2-8 lá.

Để đẩy nhanh tiến độ gieo cấy lúa vụ Mùa năm 2023, đảm bảo đủ diện tích gieo trồng cây vụ đông ưa ấm trên ruộng 2 vụ lúa theo kế hoạch; hạn chế thiệt hại do ảnh hưởng của sâu, bệnh hại gây ra, Chi cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật đề nghị:

1. Phòng Nông nghiệp và PTNT (Phòng Kinh tế), Trung tâm Dịch vụ Nông nghiệp các huyện, thành phố phối hợp với Ủy ban nhân dân các xã, phường, thị trấn hướng dẫn, đôn đốc nhân dân thực hiện một số nội dung sau:

- Trên ruộng đã thu hoạch, tiến hành cắt rạ, sử dụng các chế phẩm sinh học (*Sumitri, Trichoderma, AT Bio-Dercomposer,...*) để xử lý rơm, rạ, tàn dư thực vật khi làm đất, giảm ngộ độc hữu cơ cho lúa sau cấy.

- Tập trung máy móc, nhân lực đẩy nhanh tiến độ làm đất; đảm bảo làm đất kỹ, đúng kỹ thuật. Thực hiện ngâm, ủ, gieo mạ đúng kỹ thuật (*chú ý thay*

nước, rửa chua, đảo hạt thường xuyên để hạt nảy mầm tốt, không bị thối hỏng, nhất là vào những ngày nắng nóng, nhiệt độ cao); gieo mạ thưa, giữ đủ ẩm để hạn chế tác động của nắng nóng, đảm bảo mạ đủ tiêu chuẩn cấy hết diện tích trong khung thời vụ tốt nhất. Khẩn trương thực hiện gieo cấy lúa vụ Mùa.

- Tập trung chăm sóc cho mạ và lúa mới cấy. Bón lót phân chuồng hoai mục, phân lân, phân NPK hoặc phân phức hợp trước khi bừa cấy lần cuối. Khi thời tiết nắng nóng xảy ra cần giữ nước ngập chân ruộng mạ, không bón đạm cho mạ; giữ nước ngập mặt ruộng cấy; trên diện tích lúa sạ duy trì mực nước ngập xấp xỉ mặt ruộng.

- Làm tốt công tác dự tính, dự báo, điều tra phát hiện sâu bệnh hại trên lúa, ngô; thông báo kịp thời và thực hiện tuyên truyền, hướng dẫn nhân dân các biện pháp phòng trừ kịp thời, hiệu quả.

- Báo cáo kết quả công tác dự tính, dự báo và phòng trừ sâu, bệnh hại về Chi cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật để tổng hợp, báo cáo theo quy định.

2. Hướng dẫn một số biện pháp phòng trừ sâu, bệnh hại

2.1. Trên cây lúa

a) Đối với ốc bươu vàng

- Ốc bươu vàng gây hại chủ yếu ở giai đoạn mới gieo sạ và lúa cấy đến đẻ nhánh; ốc thường tập trung gây hại tại các ruộng trũng, gần kênh mương và suối.

- Biện pháp phòng trừ:

+ Trước khi gieo cấy cần tiến hành vệ sinh đồng ruộng, dọn sạch cỏ dại, khơi rãnh xung quanh ruộng để ốc tập trung vào rãnh và thu bắt ốc bằng tay; ở đầu các dòng nước chảy phải sử dụng phên hoặc lưới chắn 3 lớp để ngăn không cho ốc xâm nhập vào ruộng gây hại;

+ Khi mật độ ốc bươu vàng từ 3-5 con/m² trở lên có thể sử dụng một trong các loại thuốc đăng ký trong Danh mục thuốc bảo vệ thực vật được phép sử dụng ở Việt Nam để phun trừ, như: Pazol 700WP; Catfish 70WP; Dioto 250 EC; Snail Killer 800WP... Nồng độ, liều lượng sử dụng theo hướng dẫn ghi trên vỏ bao bì sản phẩm;

Lưu ý: Những nơi mật độ ốc cao nên phun thuốc 02 lần: Lần 1 phun trước khi gieo sạ hoặc trước khi cấy từ 3-5 ngày; lần 2 phun ngay sau khi gieo sạ hoặc cấy; khi phun cần giữ mực nước trên ruộng 2-3 cm.

b) Đối với sâu đục thân, sâu cuốn lá nhỏ

- Biện pháp canh tác và thủ công: Làm đất kỹ trước khi gieo cấy, dọn sạch cỏ dại phát quang bờ ruộng và cày vùi gốc rạ sớm để diệt nguồn sâu, nhộng từ vụ xuân chuyển sang; ngắt ổ trứng, thu bắt diệt trưởng thành sâu đục thân ngay trên ruộng mạ, lúa cấy.

- Biện pháp hoá học: Đối với sâu đục thân gây hại từ 5-10% số danh, sâu cuốn lá nhỏ mật độ gây hại từ 25-50 con/m² giai đoạn đẻ nhánh tiến hành phun thuốc phòng trừ. Sử dụng một trong các loại thuốc để phòng trừ như: Voliam targo® 063SC, Gà nòi 95SP, Pattox 95 SP, Nicata 95 SP, Abatox 1.8EC và các loại thuốc khác có cùng hoạt chất. Nồng độ, liều lượng sử dụng theo hướng dẫn ghi trên vỏ bao bì thuốc.

c) Đối với bệnh nghệt rễ vàng lá sinh lý

- Để giảm ngộ độc hữu cơ cho cây lúa sau cấy, sử dụng các chế phẩm sinh học như: Sumitri, AT Bio-Dercomposer, Trichoderma,... phun lên rơm, rạ, tàn dư thực vật để nhanh phân hủy.

- Khi lúa bị bệnh, ngừng bón đạm, tiến hành tháo nước, bón thêm vôi bột 10 - 15 kg/sào và lân nung chảy 10 - 15 kg/sào kết hợp làm cỏ, sục bùn để giải phóng bớt khí độc trong đất. Sau khi cây lúa đã bén rễ, dần hồi phục trở lại thì bổ sung phân bón qua lá như: Đầu trâu 502, Siêu lân, Komic, Amino humic,...) giúp cây phục hồi nhanh, sinh trưởng phát triển tốt.

2.2. Trên cây ngô

Đối với sâu keo mùa thu: Phát quang cỏ dại xung quanh vùng trồng ngô để hạn chế nơi trú ẩn của sâu; thường xuyên kiểm tra đồng ruộng, đặc biệt ở giai đoạn ngô 2-7 lá để kịp thời ngắt ổ trứng tiêu hủy trước khi phát triển thành sâu non. Mật độ sâu non từ 3-4 con/m² hoặc tỷ lệ hại trên 20% số cây, tiến hành phun thuốc phòng trừ bằng một trong các loại thuốc sau: Voliam targo® 063SC, Bitadin WP, Proclaim® 5WG, Match® 050EC, Radiant 60SC hoặc các thuốc khác có cùng hoạt chất.

* Ngoài ra, cần lưu ý một số loại sâu, bệnh như: Rầy nâu- rầy lưng trắng, sâu keo, bệnh thối nhũn, bệnh lùn sọc đen, chuột... gây hại trên mạ, lúa mới cấy; châu chấu, bệnh đốm lá,... gây hại trên ngô.

Chi cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật trân trọng đề nghị Phòng Nông nghiệp và PTNT huyện, Phòng Kinh tế thành phố, Trung tâm Dịch vụ nông nghiệp các huyện, thành phố quan tâm thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như kính gửi; (Thực hiện)
- Sở Nông nghiệp và PTNT; (Báo cáo)
- Chi cục trưởng;
- Trung tâm Khuyến nông;
- Báo Tuyên Quang;
- Đài Phát thanh và TH tỉnh;
- Trang thông tin điện tử Sở;
- Lưu: VT, KT.(Hn)

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

Nguyễn Mạnh Tú