

Yên Bái, ngày 10 tháng 8 năm 2022

Số: 115 /TTBVTV-NV
V/v tăng cường chỉ đạo phòng trừ
dịch hại cuối vụ trên cây lúa
vụ Hè Thu năm 2022

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

Hiện nay, sinh trưởng và phát triển của cây lúa vụ Hè thu trên địa bàn tỉnh Yên Bái: Trà I đang ở giai đoạn làm đồng - trổ bông, trà II ở giai đoạn đẻ nhánh rộ - đứng cái. Đây là giai đoạn rất mẫn cảm với các đối tượng dịch hại.

Để bảo vệ và hạn chế đến mức thấp nhất thiệt hại do dịch bệnh gây ra, đảm bảo đạt năng suất, sản lượng cao đối với sản xuất lúa vụ Hè thu từ nay đến cuối vụ, Chi cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật 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. Tăng cường chỉ đạo cán bộ chuyên môn thường xuyên thực hiện công tác điều tra, phát hiện dịch hại trên đồng ruộng. Năm chắc chắn biến của từng đối tượng dịch hại để có biện pháp xử lý kịp thời không để lây lan trên diện rộng. Đặc biệt lưu ý các vùng ổ dịch, vùng trọng điểm, vùng thâm canh cao, các giống nhiễm...

2. Phối hợp với cơ quan chuyên môn, chính quyền tại cơ sở hướng dẫn nông dân tăng cường kiểm tra đồng ruộng. Khi mật độ (tỷ lệ) dịch hại cao, thực hiện hướng dẫn nông dân sử dụng các loại thuốc bảo vệ thực vật để phòng trừ kịp thời, hiệu quả. Cụ thể đối với các đối tượng dịch hại:

* Đối với rầy nâu, rầy lưng trắng:

Khoanh vùng diện tích có mật độ rầy cao của các trà lúa, đặc biệt chú ý diện tích lúa tại địa bàn các huyện và xã vùng cao. Không lạm dụng việc sử dụng thuốc bảo vệ thực vật. Khi mật độ rầy gây hại cao có thể sử dụng một số loại thuốc để phòng trừ như: Actara 25 WG; Bassa 50 EC; Aremec 45 EC; Shertin 5.0 EC... Sau khi phun thuốc 1 - 2 ngày phải kiểm tra, nếu mật độ rầy còn cao tiếp tục phun lần 2 (lần 2 phun sau lần 1 từ 5 đến 7 ngày). Khi phun thuốc, dùng sào nứa rẽ hàng phun trực tiếp vào gốc thân cây lúa nơi rầy tập trung gây hại để tăng hiệu quả phòng trừ.

* Đối với sâu cuốn lá nhỏ:

Kiểm tra đồng ruộng thấy mật độ sâu cuốn lá nhỏ gây hại cao, có thể sử dụng một số loại thuốc để phòng trừ như: Clever 150 SC, 300 WG; Catex 3.6 EC, 100 WG; Rholam 20 EC; Comda gold 5 WG... Phun khi sâu non tuổi nhỏ để tăng hiệu quả phòng trừ.

* Đối với sâu đục thân lúa bướm 2 chấm:

Kiểm tra đồng ruộng, khi thấy hiện tượng cây lúa bị héo rãnh, bóc thân cây lúa phát hiện thấy sâu gây hại, nếu mật độ dánh héo, bông bạc với tỷ lệ hại cao có thể sử dụng một trong các loại thuốc sau để phòng trừ: Neretox 18 SL, 95 WP; Abasuper 1.8 EC; Gà nòi 4 GR; Gà nòi 95 SP, Nicata 95 SP;....

* Đối với bọ xít dài:

Bọ xít dài thường gây hại trên cây lúa ở giai đoạn trổ bông - ngâm sữa. Có thể sử dụng một trong các loại thuốc để phòng trừ như: Soka 25 EC, Eska 250 EC; Sida 20 WP; Chersieu 50 WG; Fastac 5 EC...

* Đối với bệnh khô vẫn:

Sử dụng một số loại thuốc để phòng trừ như: Anvil® 5 SC; Trobin 250 SC; Amistar Top® 325 SC; Starone 20 WP; Tilt Super® 300 EC;

* Đối với bệnh bac lá:

Sử dụng một số loại thuốc để phòng trừ như: Kamsu 2SL, 8WP; Amity top 500 SC; Sasa 25 WP; TT Basu 250 WP; Xanthomix 20 WP

* Đối với bệnh thối thận, thối bể do vi khuẩn:

- Triệu chứng:

Đầu tiên cây lúa bị héo, màu lá vẫn còn xanh, bẹ mọng nước trước tiên sau đó là chết vàng từng chồi lúa, nặng hơn rụi lá từng chòm. Nhổ lên thì chồi bị đứt ngay gốc và người thấy có mùi thối. Thời điểm gây chết rụi thường vào giai đoạn lúa đẻ nhánh tối đa.

- Phòng trừ: Có thể sử dụng một số hoạt chất đặc trị bệnh do vi khuẩn gây hại như Bronopol + Salicylic acid (Sapol 700 WP); Oxolinic acid + Streptomycin sulfate (Map lotus 125 WP), Ningnanmycin (Bonny 4 SL); Iprobenfos (Kisaigon 10 GR, 50 EC, Kitatigi 10 GR, 50 EC).

Lưu ý:

- Trước khi sử dụng thuốc cần đọc kỹ hướng dẫn in trên bao bì và phun thuốc theo nguyên tắc 4 đúng. Thu gom vỏ bao bì thuốc bảo vệ thực vật sau sử dụng vào các bể thu gom đúng nơi quy định.

- Những diện tích lúa bị đổ sau mưa bão nên dùng các biện pháp thủ công
dụng khóm lúa để hạn chế bệnh khô vằn và một số dịch hại khác.

Chi cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật 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 quan tâm, phối hợp, triển khai thực hiện / 11/

Nơi nhận:

- Như trên;
 - Sở Nông nghiệp và PTNT;
 - Cục Bảo vệ thực vật;
 - Trung tâm Bảo vệ thực vật phía Bắc;
 - 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