

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 5 năm 2023*

Số: /TTBVTV-NV  
V/v tăng cường chỉ đạo phòng  
chống bệnh khảm lá virus hại  
cây Sắn năm 2023

Kính gửi:

- Phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn các huyện, Phòng Kinh tế thị xã, thành phố;
- Trung tâm Dịch vụ, hỗ trợ phát triển nông nghiệp các huyện, thị xã, thành phố.

Năm 2023, toàn tỉnh đã trồng được 7.902 ha cây sắn, đạt 100,5% kế hoạch. Hiện tại, cây sắn đang ở giai đoạn phát triển mạnh thân lá, bắt đầu hình thành củ. Đây là giai đoạn có thể điều tra, phát hiện sớm bệnh khảm lá virus hại cây sắn và tổ chức phòng trừ triệt để. Theo điều tra, theo dõi của Chi cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật hiện nay tại xã Châu Quế Thượng, huyện Văn Yên vẫn xuất hiện bệnh khảm lá virus hại sắn, gây hại theo từng chòm, tỷ lệ trung bình 1-2%, cao 4-5%, cục bộ 15%. Như vậy, mặc dù các địa phương đã tích cực trong công tác tuyên truyền, hướng dẫn và tổ chức phòng trừ bệnh, tuy nhiên đến nay bệnh vẫn đang còn xuất hiện trở lại và gây hại. Nguyên nhân nguồn bệnh xác định vẫn còn tồn dư trên cây giống sắn để lại từ vụ trước và trên đất trồng, các loại cây trồng, cỏ dại đối với vùng đã phát hiện bệnh và lan truyền qua môi giới truyền bệnh là bộ phận trắng.

Đây là bệnh rất nguy hiểm, dễ lan truyền và khó khăn trong công tác phòng chống, bệnh gây hại sẽ ảnh hưởng và thiệt hại lớn đến năng suất, sản lượng và phát triển của cả vùng nguyên liệu sắn. Vì vậy, đề nghị Phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn các huyện; phòng Kinh tế thị xã, thành phố; 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 chỉ đạo và chủ động triển khai thực hiện những nội dung như sau:

- Tăng cường công tác điều tra, theo dõi tình hình dịch hại trên cây sắn. Lấy mẫu giám định khi nghi ngờ nhiễm bệnh khảm lá virus hại sắn gửi về Chi cục để gửi cơ quan chuyên môn tiến hành giám định. Thực hiện tốt công tác dự tính, dự báo để đưa ra những biện pháp chỉ đạo phòng chống kịp thời, hiệu quả.

- Quan tâm chỉ đạo các ban, ngành đoàn thể, cơ quan chuyên môn và chính quyền cơ sở tăng cường đôn đốc, hướng dẫn nông dân chăm sóc, phòng trừ sâu bệnh hại cây sắn, đặc biệt chú ý đến bệnh khảm lá virus hại sắn, bộ phận trắng và thực hiện theo đúng kỹ thuật phòng chống do Chi cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật hướng dẫn tại Kế hoạch số 05/KH-TTBVTV ngày

19/01/2023 về việc phòng chống bệnh khảm lá virus hại cây sắn trên địa bàn tỉnh Yên Bái năm 2023.

Thực hiện phòng trừ bộ phận trắng là môi giới truyền bệnh khảm lá virus hại sắn. Có thể sử dụng một số loại thuốc hoá học có chứa hoạt chất để phòng trừ như: *Flometoquin* (Mallot 50 DC,...), *Hexythiazox* (Thizomite 200 EC,...), *Imidacloprid* (Helmer Admida 350 SC, Imitox 700 WG,...), *Nitenpyram* (Super King 500 SL, 600 WP, TVG28 650 SP,...), *Emamectin benzoate + Lufenuron* (Lufen extra 100 EC,...).

- Thực hiện rà soát, báo cáo tình hình cây sắn bị nhiễm bệnh khảm lá virus gửi về Chi cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật qua hệ điều hành Voffice trước ngày 05/6/2023, đồng thời gửi file mềm qua mail: [phamthilananh3@yenbai.gov.vn](mailto:phamthilananh3@yenbai.gov.vn) để đơn vị tổng hợp báo cáo Cục Bảo vệ thực vật và Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn.

Chi cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật đề nghị phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn; phòng Kinh tế thị xã, thành phố; Trung tâm dịch vụ, hỗ trợ phát triển nông nghiệp các huyện, thị xã, thành phố; Các cơ quan chuyên môn liên quan phối hợp, chỉ đạo, triển khai thực hiện./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Sở Nông nghiệp và PTNT;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Đ/c Nguyễn Đức Điền - PGĐ Sở;
- Trung tâm Khuyến nông;
- Đ/c Chi cục trưởng;
- Lưu: VT, NV.

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

**Phạm Đình Vinh**