

**ỦY BAN NHÂN DÂN
XÃ CHUHRENG**

Số: /KH-UBND

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Chuhreng, ngày tháng năm

KẾ HOẠCH

Tổ chức kiểm tra, tuyên truyền vận động nhân dân phòng, chống bệnh khảm lá sắn trên địa bàn xã Chuhreng năm 2024

Căn cứ Công văn số 201/TTDVNN ngày 28 tháng 6 năm 2024 về việc phối hợp triển khai công tác Dự báo tình hình sinh vật hại cây trồng vụ mùa năm 2024. Để chủ động phòng chống bệnh khảm lá sắn, kịp thời ngăn chặn sự lây lan trên địa bàn xã. UBND xã xây dựng kế hoạch phòng, chống bệnh khảm lá sắn, với các nội dung cụ thể như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU:

1. Mục đích:

Tuyên truyền vận động, hướng dẫn các biện pháp phòng, trừ bệnh khảm lá sắn (mì) không để lây lan trên diện rộng, góp phần bảo vệ và phát triển sản xuất sắn an toàn, bền vững, nhằm bảo vệ cây sắn trên địa bàn, phát hiện kịp thời ngăn chặn bệnh hại phát tán và lây lan ra các vùng trồng sắn khác.

2. Yêu cầu:

Triển khai kịp thời các biện pháp phòng, chống bệnh khảm lá sắn ở các vùng lân cận. Tăng cường công tác tuyên truyền để người dân hiểu rõ sự nguy hại của bệnh, đồng thời vận động người dân tiến hành nhổ bỏ toàn bộ diện tích sắn bị nhiễm bệnh để tiêu hủy.

Thống kê chính xác diện tích sắn bị nhiễm bệnh buộc phải tiêu hủy để đảm bảo không lây lan qua các diện tích khác.

II. NỘI DUNG, THỜI GIAN, ĐỊA ĐIỂM THỰC HIỆN:

1. Triệu chứng, cơ chế lan truyền bệnh và tác hại của bệnh khảm lá sắn:

Bệnh khảm lá sắn là bệnh do virus gây ra và được lan truyền qua trung gian là bọ phấn trắng và qua hom giống lấy từ cây bệnh, hiện nay chưa có thuốc đặc trị. Triệu chứng đặc trưng dễ nhận biết của bệnh khảm lá sắn là khảm vàng loang lổ trên lá. Mức độ hại nhẹ là không bị biến dạng hoặc biến dạng nhẹ, mức độ hại nặng làm cho lá sắn xoắn, cong queo, nhăn nhúm, ít rễ. Triệu chứng bệnh xuất hiện ở tất cả các giai đoạn sinh trưởng của cây sắn và lây nhiễm từ khi cây sắn còn non.

Bệnh lan truyền qua 2 con đường:

Qua hom giống: Virus tồn tại trong thân, lá, củ sắn nên khi lấy thân sắn làm giống cho vụ sau thì virus sẽ tiếp tục nhân lên trong hom giống và làm xoắn lá ngay khi cây mọc

mầm. Củ sắn còn sót lại trên ruộng mà nhiễm virus thì khi mọc mầm cũng bị xoắn lá và là nguồn bệnh nguy hiểm dễ lây lan.

Qua trung gian truyền bệnh: Virus lan truyền qua bọ phấn trắng, bọ phấn trắng chích hút trên cây sắn bị bệnh sẽ hút cả virus vào cơ thể, khi chích hút trên cây khỏe sẽ truyền virus sang làm cây bị bệnh.

Thông qua 2 cơ chế lan truyền trên, nếu không phòng trừ, tiêu hủy bệnh khảm lá sắn lây lan rất nhanh, nguy cơ gây hại nghiêm trọng các vùng trồng sắn.

Tác hại của bệnh khảm lá sắn: cây sắn nhiễm bệnh khảm lá thì bộ rễ kém phát triển, không phát triển củ, ảnh hưởng đến năng suất, sản lượng củ. Biện pháp tốt nhất là sử dụng hom giống sạch bệnh để trồng và tiêu hủy nguồn bệnh hạn chế lây lan.

2. Các giải pháp triển khai thực hiện

Tăng cường kiểm tra và hướng dẫn công tác triển khai thực hiện phòng, chống bệnh khảm lá sắn. Thống kê diện tích bị bệnh để có giải pháp hướng dẫn xử lý kịp thời, không để dịch bệnh lây lan ra các diện tích trồng sắn xung quanh.

+ Đối với các vùng có sắn bị nhiễm bệnh:

Kiên quyết tiêu hủy toàn bộ diện tích sắn bị nhiễm bệnh khảm lá.

Hướng dẫn nông dân nhổ bỏ cây sắn nhiễm bệnh để tiêu hủy bằng cách chát đống để đốt hoặc chôn lấp để tiêu hủy nguồn bệnh.

Tuyên truyền, vận động người dân tuyệt đối không vận chuyển thân sắn, lá sắn ra khỏi vùng bị nhiễm bệnh và không được sử dụng thân sắn đã nhiễm bệnh để làm hom giống cho năm sau.

+ Đối với các vùng chưa phát hiện bệnh khảm lá sắn:

Tăng cường kiểm tra nhằm phát hiện sớm bệnh khảm lá sắn, thống kê, khoanh vùng diện tích nhiễm bệnh để có hướng tiêu hủy.

Phun phòng trừ bọ phấn trắng bằng thuốc BVTV nhằm hạn chế sự lây lan của mầm bệnh.

3. Thời gian: Kiểm tra thường xuyên để có giải pháp hướng dẫn, vận động người dân (các hộ có diện tích bị khảm lá) xử lý các diện tích bị bệnh, phòng chống các diện tích có nguy cơ nhiễm bệnh.

4. Địa điểm: Kiểm tra toàn bộ diện tích trồng cây hằng năm trên địa bàn xã, đặc biệt chú trọng các diện tích đang bị nhiễm bệnh.

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN:

1. Đối với Công chức ĐC- NN-XD-MT xã:

Tham mưu cho UBND xã tổ chức kiểm tra công tác thực hiện phòng chống bệnh khảm lá sắn trên địa bàn.

Phối hợp rà soát, thống kê chính xác diện tích sắn buộc phải tiêu hủy để đảm bảo tính minh bạch khi có chế độ hỗ trợ của nhà nước (nếu có).

Rà soát lại tổng diện tích trồng sắn, các diện tích sắn bị nhiễm bệnh khảm lá để khoanh vùng tham mưu chỉ đạo xử lý kịp thời.

2. Công chức VHXH kiêm VHTT xã:

Tăng cường công tác tuyên truyền trên hệ thống loa truyền thanh của xã về các văn bản chỉ đạo của các cấp trong công tác phòng chống dịch bệnh trên cây trồng, vật nuôi để nhân dân biết và có biện pháp phòng chống kịp thời.

3. Thôn Trưởng 5 thôn:

Thôn trưởng 05 thôn phối hợp cùng chi hội nông dân rà soát trên địa bàn thôn có các hộ mua bán cây giống (sắn) không rõ nguồn gốc thì báo UBND xã biết để theo dõi, kiểm tra, quản lý chặt chẽ đảm bảo không để cây giống bị bệnh len lỏi vào địa bàn xã. Hướng dẫn và khuyến khích người dân tự sản xuất giống Sắn sạch bệnh để phục vụ nguồn giống cho các vụ sản xuất tiếp theo.

Vận động nhân dân chuyển đổi cây trồng từ diện tích trồng mì chuyển sang trồng cây hàng năm khác có năng suất cao.

4. Đối với các hộ trồng sắn:

Thường xuyên kiểm tra, theo dõi cây sắn, nếu có biểu hiện nhiễm bệnh phải báo ngay cho UBND xã biết để phối hợp với các ngành chức năng thành phố kiểm tra và có hướng xử lý kịp thời.

Có trách nhiệm tiêu hủy sắn bị nhiễm bệnh theo đúng quy trình, tránh trường hợp nhỏ bỏ vứt bừa bãi làm lây lan dịch bệnh.

Các diện tích có sắn bị nhiễm bệnh, phải tiến hành bón vôi cải tạo đất, tiêu diệt các loại mầm bệnh còn lại ở trong đất để sản xuất các vụ tiếp theo bằng các loại cây khác (**lưu ý:** không trồng ớt, bầu, bí... trên diện tích sắn đã bị bệnh khảm lá).

Mua hom giống phải rõ nguồn gốc, không lấy hom giống bị bệnh để dành trồng cho mùa sau.

5. Đề nghị TTUBMTTQVN và các Hội đoàn thể xã:

Tuyên truyền, vận động đoàn viên, hội viên và nhân dân trên địa bàn, đặc biệt các hộ trực tiếp sản xuất hiểu rõ về triệu chứng, cơ chế lan truyền bệnh và tác hại của bệnh khảm lá sắn để người dân biết và có biện pháp phòng chống kịp thời.

Phối hợp rà soát, thống kê chính xác diện tích sắn bị thiệt hại do ảnh hưởng của bệnh khảm lá sắn gây ra.

Vận động nhân dân không dùng hom giống bị bệnh để dành cho mùa sau, nếu mua giống phải rõ nguồn gốc (giống phải khoẻ mạnh, cho năng suất, không dịch bệnh).

Tuyên truyền, hướng dẫn đoàn viên, hội viên, đặc biệt là hội viên người trực tiếp sản xuất có kế hoạch gieo trồng các loại cây khác phù hợp trên diện tích sản bị tiêu hủy do bị bệnh. Tuyệt đối không được trồng sản trở lại hoặc các cây ký chủ của bọ phần như ớt, bầu, bí... ở những vùng đã bị khảm lá ít nhất một vụ.

Chỉ đạo cho Ban công tác mặt trận, các chi hội phối hợp với Ban nhân dân các thôn rà soát, thống kê các diện tích cây trồng, trong đó có diện tích sản bị khảm lá để tổng hợp, theo dõi, hướng dẫn đoàn viên, hội viên của mình chuyển đổi từ cây sản sang các loại cây trồng khác phù hợp cho năng suất cao.

IV. KINH PHÍ THỰC HIỆN:

Kinh phí thực hiện chi theo Luật ngân sách nhà nước quy định (nếu có).

Trên đây là kế hoạch phòng, chống bệnh khảm lá sản trên địa bàn xã ChuHreng. UBND xã đề nghị TTUBMTTQVN xã, Trưởng các Hội ĐT xã, các ban ngành liên quan phối hợp thực hiện./.

Nơi nhận:

- UBND thành phố (k/h);
- TTDVNN thành phố (k/h);
- TTĐU-HĐND xã (k/h);
- Lãnh đạo UBND (k/h);
- TTUBMT và các Hội ĐT (p/h);
- Các bộ phận chuyên môn (t/h);
- Thôn trưởng 5 thôn (t/h);
- Lưu. VT

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
CHỦ TỊCH**

Đào Văn Chinh