

Số: 5966 /TB-BNN-VP

Hà Nội, ngày 06 tháng 8 năm 2018

## **THÔNG BÁO**

### **Kết luận của Thứ trưởng Lê Quốc Doanh tại Hội nghị “Phòng chống bệnh khảm lá virus hại sắn”**

Ngày 20/7/2018, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn đã phối hợp với Ủy ban nhân dân tỉnh Tây Ninh tổ chức Hội nghị “Phòng chống bệnh khảm lá virus hại sắn. Thứ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn Lê Quốc Doanh và Ông Trần Văn Chiến, Phó Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Tây Ninh chủ trì Hội nghị. Tham dự Hội nghị có lãnh đạo các đơn vị liên quan thuộc Bộ: Cục Bảo vệ thực vật, Cục Trồng trọt, Viện Di truyền nông nghiệp, Viện Bảo vệ thực vật, Viện Khoa học nông nghiệp miền Nam; Lãnh đạo Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Chi cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật các tỉnh Tây Ninh, Bà Rịa – Vũng Tàu, Bình Dương và Đồng Nai.

Sau khi nghe báo cáo của Cục Trồng trọt, Cục Bảo vệ thực vật và ý kiến tham luận của các đơn vị; Sở Nông nghiệp và PTNT các tỉnh; Thứ trưởng Lê Quốc Doanh kết luận và chỉ đạo như sau:

Bệnh khảm lá virus hại sắn (mì) được phát hiện lần đầu tiên tại tỉnh Tây Ninh vào tháng 6 năm 2017. Đây là dịch bệnh nguy hiểm, bệnh có khả năng lây lan nhanh, nguy cơ gây thiệt hại nặng đến năng suất và sản lượng sắn nếu không có biện pháp quản lý, phòng chống hiệu quả và triệt để. Ngay sau khi phát hiện bệnh, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn đã ban hành nhiều văn bản, cử nhiều đoàn cán bộ cùng với các địa phương chỉ đạo quyết liệt công tác phòng chống dịch bệnh. Hầu hết các địa phương nơi phát hiện có bệnh khảm lá virus đã tích cực chỉ đạo cơ quan chuyên môn và chính quyền địa phương cùng nhân dân thực hiện nghiêm túc các biện pháp phòng chống bệnh, tuy nhiên một số nơi công tác phòng chống chưa thực sự quyết liệt, vẫn còn tâm lý chủ quan nên dẫn đến bệnh tiếp tục bùng phát lây lan. Để hạn chế tác hại của bệnh, góp phần phát triển ngành sản xuất sắn, Thứ trưởng yêu cầu các đơn vị triển khai ngay một số nhiệm vụ:

#### **1. Giao Cục Bảo vệ thực vật**

- Tham mưu cho Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn ban hành Chỉ thị về việc tăng cường phòng chống dịch bệnh khảm lá virus trên cây sắn và công tác quản lý môi giới truyền bệnh là bọ phấn trắng.

- Chủ trì, phối hợp với Viện Bảo vệ thực vật và các đơn vị liên quan tiến hành rà soát, bổ sung hoàn thiện quy trình kỹ thuật phòng trừ bệnh khảm lá virus hại sắn.

- Khuyến khích các doanh nghiệp tiến hành khảo nghiệm, đăng ký các loại thuốc bảo vệ thực vật trừ bọ phấn trắng trên sắn. Trước mắt, tham mưu với

Bộ Nông nghiệp và PTNT cho phép các địa phương sử dụng tạm thời một số loại thuốc trong danh mục thuốc bảo vệ thực vật được phép sử dụng tại Việt Nam để phục vụ công tác chống dịch trong thời gian chưa có sản phẩm được đăng ký chính thức.

## **2. Giao Cục Trồng trọt**

Chủ trì, phối hợp với Viện Khoa học nông nghiệp miền Nam, Viện Bảo vệ thực vật, xây dựng mô hình thí điểm (có quy mô lớn tại một vài huyện) áp dụng các biện pháp quản lý bệnh thông qua sử dụng nguồn giống sạch bệnh (trước mắt quan tâm theo dõi và sử dụng giống sản KM94).

Kết quả của mô hình sẽ phục vụ cho công tác tuyên truyền, khuyến cáo nông dân áp dụng; đồng thời mô hình sẽ là nơi cung cấp nguồn giống sạch bệnh cho các vùng trồng sản khác của tỉnh Tây Ninh và các tỉnh khác.

## **3. Các cơ quan nghiên cứu**

- Viện Bảo vệ thực vật: phối hợp với Viện Di truyền nông nghiệp khẩn trương tiến hành đánh giá mức độ nhiễm bệnh khảm lá virus đối với 50 giống sản do tổ chức CIAT hỗ trợ; thực hiện nghiên cứu, đề xuất các giải pháp kỹ thuật quản lý bệnh thối củ trên giống sản KM94.

- Viện Khoa học nông nghiệp miền Nam phối hợp với các đơn vị có liên quan, nghiên cứu chọn tạo các giống sản có chất lượng cao và ít nhiễm bệnh; nhân nhanh các giống sản đã xác định ít nhiễm hoặc nhiễm bệnh nhẹ trên đồng ruộng để cung cấp cho người sản xuất sản.

## **4. Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn các tỉnh**

- Chỉ đạo các cơ quan chuyên môn, tăng cường kiểm tra, rà soát phát hiện sớm và chỉ đạo phòng chống triệt để đối với các diện tích sản bị nhiễm bệnh. Tập trung biện pháp tiêu hủy nguồn bệnh và phòng trừ bọ phấn trắng.

- Tăng cường công tác thông tin, tuyên truyền, tập huấn để hướng dẫn nông dân phát hiện và chủ động thực hiện các biện pháp kỹ thuật quản lý bệnh theo hướng dẫn của cơ quan chuyên môn.

- Kiểm soát chặt chẽ nguồn giống sản trên địa bàn, nhất là các vùng đã xác định có bệnh khảm lá virus. Tuyệt đối không sử dụng giống sản nhiễm bệnh để trồng sản xuất.

Văn phòng Bộ xin thông báo để các cơ quan, đơn vị liên quan biết, thực hiện./.

### **Nơi nhận:**

- Bộ trưởng (để b/c);
- Thứ trưởng Lê Quốc Doanh (để b/c);
- Sở NN&PTNT các tỉnh trồng sản;
- Cục: BVTV, Trồng trọt;
- Viện: KHNNMN, DTNN, BVTV;
- Lưu VT, TH. ( 8Db)

**TL. BỘ TRƯỞNG  
Q. CHÁNH VĂN PHÒNG**



**Trần Quốc Tuấn**