

THÔNG BÁO

Tình hình bệnh sương mai hại nhãn, vải và biện pháp phòng trừ

1. Tình hình cây trồng và bệnh hại

Hiện nay, cây nhãn - vải đang giai đoạn lộc non- phân hóa mầm hoa, một số diện tích vải sớm đang giai đoạn nụ, cây sinh trưởng bình thường. Bệnh sương mai đã phát sinh gây hại cục bộ, tỷ lệ hại trung bình 0,3-0,5% số chùm lộc/nụ, cao 1-2% số chùm lộc/nụ, cấp 1.

Thời tiết ẩm, độ ẩm không khí cao xen kẽ những đợt gió mùa kèm theo mưa là điều kiện thuận lợi cho sương mai phát sinh, lây lan và gây hại.

2. Biện pháp phòng trừ

Tăng cường điều tra phát hiện, theo dõi diễn biến của bệnh sương mai hại nhãn, vải. Xác định mức độ, tỷ lệ và diện tích cây trồng bị bệnh.

Tổ chức phòng trừ ở những diện tích có tỷ lệ bệnh $\geq 10\%$ số chùm lộc/nụ bằng một trong các loại thuốc có chứa hoạt chất *Cyazofamid*, *Dimethomorph*, *Chlorothalonil*, *Mandipropamid*,... như Akita-konho 40SC, Insuran 50WG, Phytocide 50WP, Arygreen 500SG, Calaeti 800WP, Orande 280SC,... Lưu ý: không phun phòng trừ khi hoa đang nở gây ảnh hưởng đến tỷ lệ đậu quả. Nếu thời tiết thuận lợi cho bệnh phát sinh, gây hại thì nên phun kép 2 lần cách nhau 7-10 ngày.

Chú ý: Khi sử dụng thuốc BVTV phải tuân thủ theo nguyên tắc 4 đúng./.

Nơi nhận:

- Cục BVTV;
- Trung tâm BVTV Phía Bắc; | Đề b/cáo
- Sở NN&PTNT Hà Nội;
- Phòng Kinh tế các quận, huyện, TX;
- TTPTNN, TTKN Hà Nội;
- Lãnh đạo Chi cục;
- TTDVNN các huyện, TX;
- Trạm TT & BVTV;
- Lưu VT, BVTV.

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

Nguyễn Văn Thuận