

Số: /CB-CCTTBVT

Gia Lai, ngày tháng 3 năm 2024

CẢNH BÁO

Tình hình rệp sáp hại cà phê và biện pháp chỉ đạo phòng trừ trong thời gian tới

1. Tình hình rệp sáp gây hại cây cà phê

Rệp sáp là đối tượng sinh vật gây hại phổ biến trên cây cà phê, rệp sáp thường xuất hiện vào thời điểm cây cà phê đang nở hoa cho đến hết mùa vụ thu hoạch, trong đó giai đoạn rệp sáp gây hại mạnh nhất là vào mùa khô và đầu mùa mưa. Rệp sáp thường bám vào chồi non, cành lá, chùm quả, thân rễ để hút nhựa cây làm cho chồi non, cành lá bị khô héo, rụng bông, rụng quả non. Cây cà phê bị rệp sáp gây hại nặng thường xuất hiện lớp nấm muội đen bao phủ trên các chùm quả, cành mang quả và lá, làm giảm khả năng quang hợp của lá, lá úa vàng, quả khô dần rồi rụng nhiều. Rệp sáp gây hại làm tổn thương cuống quả tạo điều kiện cho nấm bệnh xâm nhập gây bệnh thối rụng quả hàng loạt. Trường hợp cây bị nặng, gặp nắng nóng kéo dài cây có thể khô héo, dẫn đến chết cây.

Toàn tỉnh Gia Lai có 100.609 ha cà phê, chủ yếu là giống cà phê Robusta, diện tích cà phê đang trong giai đoạn ra hoa - quả non. Qua theo dõi, tổng hợp báo cáo của các địa phương, hiện nay rệp sáp gây hại cây cà phê có xu hướng gia tăng. Tính đến ngày 05/3/2024 rệp sáp gây hại cà phê với tỷ lệ hại trung bình 2,5%, cao 50%, diện tích nhiễm 3.045,5 ha (nhẹ 2.870,9 ha, trung bình 174,6 ha), phân bố tập trung ở huyện Chư Prông 1.525 ha, Chư sê 598 ha, Mang Yang 514,3 ha, Ia Grai 173,2 ha, Đức Cơ 100 ha, Pleiku 68 ha, Chư Puh 35 ha, Chư Păh 17 ha, Đak Đoa 15 ha.

Dự báo tình hình rệp sáp hại cà phê trong thời gian tới: Theo dự báo của Đài Khí tượng thủy văn khu vực Tây nguyên thì thời gian tới thời tiết tại tỉnh Gia Lai nắng nóng kéo dài và có xuất hiện các đợt mưa trái mùa, biên độ nhiệt ngày và đêm chênh lệch lớn, đây là điều kiện thuận lợi cho rệp sáp hại cành, quả cà phê phát sinh gây hại trên diện rộng.

2. Hướng dẫn các biện pháp phòng trừ rệp sáp gây hại cây cà phê

Để kịp thời phòng chống rệp sáp gây hại cà phê có hiệu quả, giảm thiểu thiệt hại cho người dân sản xuất cà phê, Chi cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật đề nghị các địa phương trồng cà phê, các doanh nghiệp, nông lâm trường trồng cà phê cần chỉ đạo người sản xuất thực hiện một số biện pháp sau:

- Vệ sinh vườn cây như cắt tỉa cành bị sâu bệnh, chồi vượt, cành tăm, cành vô hiệu trong tán, cành sát mặt đất để vườn cà phê vừa thông thoáng vừa giảm tiêu hao dinh dưỡng, hạn chế sự phát sinh lây lan của rệp.

- Thăm vườn cà phê thường xuyên để phát hiện sự xuất hiện, mật độ của rệp sáp từ đó có biện pháp xử lý kịp thời, phù hợp. Đối với trường hợp rệp mới xuất hiện gây hại cục bộ cần đánh dấu phun những cây có rệp sáp xuất hiện, để tránh lãng phí thuốc, công lao động và hạn chế ô nhiễm môi trường. Đối với vườn cà phê có mật độ rệp sáp cao, tỷ lệ cây bị nhiễm rệp sáp trên 25% thì tiến hành phun toàn bộ diện tích vườn. Khi tưới nước có thể

kết hợp dùng vòi nước với áp suất cao xịt mạnh vào cành, chùm hoa, chùm quả có rệp sáp để làm rụng cánh hoa tàn, phá vỡ lớp sáp bảo vệ bên ngoài thì hiệu quả phòng trừ sẽ cao hơn, có thể sử dụng các loại thuốc BVTV có các hoạt chất như:

+ Đối với vườn có mật độ rệp sáp thấp có thể sử dụng các loại thuốc sinh học như: Nhóm *Abamectin*, *Azadirachtin*, *Nấm tím (Paecilomyces)*, *Nấm trắng (Beauveria)*, *Nấm Xanh (Metarhizium)* ... để phòng trừ.

+ Đối với vườn có mật độ rệp sáp cao nên sử dụng các loại thuốc hóa học có hoạt chất sau: *Alpha-Cypermethrin*, *Dimethoate*, *Acetamiprid*, *Benfuracarb*, *Buprofezin*... các loại thuốc trên pha theo nồng độ hướng dẫn trên nhãn bao bì để phun, phun đủ lượng nước thuốc và phun kỹ vào những cây, cành, chùm quả bị rệp gây hại.

Chú ý: Sử dụng thuốc theo nguyên tắc 04 đúng (*đúng thuốc; đúng liều lượng, nồng độ; đúng lúc; đúng phương pháp*). Do rệp sáp có tính kháng thuốc nên thay đổi hoạt chất phòng trừ sau mỗi đợt phun. Chỉ sử dụng thuốc có trong danh mục thuốc bảo vệ thực vật được phép sử dụng tại Việt Nam.

3. Đề nghị

3.1. Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố có trồng cà phê

Chỉ đạo cơ quan chuyên môn tăng cường công tác kiểm tra, tuyên truyền, hướng dẫn nông dân áp dụng các biện pháp phòng trừ theo hướng dẫn của cơ quan chuyên môn. Chỉ đạo Đài phát thanh và truyền hình địa phương đưa tin hướng dẫn phòng trừ rệp sáp hại cà phê cụ thể cho phù hợp với điều kiện sinh thái của từng địa phương.

3.2. Trung tâm Dịch vụ nông nghiệp các huyện, thành phố có trồng cà phê

- Tăng cường công tác điều tra phát hiện, dự tính dự báo chính xác các đợt phát sinh gây hại của rệp sáp trên cây cà phê. Đồng thời thông tin, báo cáo cho Chi cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật hướng dẫn các biện pháp xử lý và phòng trừ kịp thời.

- Phối hợp với các hội, đoàn thể cấp huyện và Ủy ban nhân dân cấp xã: Đẩy mạnh công tác tuyên truyền, hướng dẫn người dân thực hiện một số biện pháp kỹ thuật để phòng trừ và hạn chế rệp sáp lây lan.

3.3. Các doanh nghiệp, người sản xuất: Cần chủ động thực hiện các biện pháp phòng trừ rệp sáp theo hướng dẫn của cơ quan chuyên môn.

Đề nghị các địa phương căn cứ vào tình hình thực tế để có biện pháp phòng trừ hiệu quả. Mọi vướng mắc phản ánh kịp thời về Phòng Bảo vệ thực vật và Kiểm dịch thực vật - Chi cục trồng trọt và Bảo vệ thực vật tỉnh (ĐT: 0269.3872.360) để được hướng dẫn./.

Nơi nhận:

- Giám đốc, các PGĐ Sở (b/c);
- Văn phòng UBND tỉnh (b/c);
- Trung tâm BVTV Miền trung (b/c);
- UBND các huyện, Tp. Pleiku có cà phê (đ/n quan tâm chỉ đạo);
- Phòng Kinh tế/Phòng Nông nghiệp và PTNT có cà phê (t/h);
- Trung tâm DVNN các huyện, thành phố có cà phê (t/h);
- Các công ty cà phê trong tỉnh (t/h);
- Đài Phát thanh và Truyền hình tỉnh (đưa tin);
- Báo Gia Lai (đưa tin);
- Lưu: VT, BVTV&KDTV.

CHI CỤC TRƯỞNG

Trần Xuân Khải