

Số: 43 /TB-VTL

Hà Nội, ngày 02 tháng 02 năm 2026

## THÔNG BÁO

**Tình hình sâu bệnh gây hại thuốc lá từ ngày 15 - 31/01/2026 và dự báo sâu bệnh từ ngày 01 - 15/02/2026 cho các tỉnh trồng thuốc lá phía Nam**

### 1. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT

#### 1.1. Tình hình thời tiết từ ngày 15 - 31/01/2026

- Vùng Gia Lai: Chiều tối và sáng sớm có mây, ngày nắng, có mưa rải rác, đêm và sáng sớm trời lạnh. Nhiệt độ trung bình dao động 22 - 24°C, nhiệt độ cao nhất 30°C và thấp nhất 16°C. Độ ẩm không khí thấp, từ 45 - 70%.

- Vùng Tây Ninh: Ngày nắng, không mưa, nhiệt độ trung bình từ 27 - 28°C, nhiệt độ cao nhất 36°C và thấp nhất 23°C. Độ ẩm không khí thấp, từ 40 - 70%.

#### 1.2. Dự báo thời tiết từ ngày 01 - 15/02/2026

- Vùng Gia Lai: Chiều tối và sáng sớm có mây, trưa chiều hửng nắng, một số ngày cuối kỳ có mưa rải rác. Nhiệt độ trung bình dao động 22 - 24°C, nhiệt độ cao nhất 28°C và thấp nhất 18°C, độ ẩm không khí thấp, từ 50 - 70% và lượng mưa dưới 5mm.

- Vùng Tây Ninh: Chiều tối và sáng sớm có mây, trưa chiều hửng nắng, một số ngày có mưa rải rác. Nhiệt độ trung bình 28 - 29°C, nhiệt độ cao nhất 33°C và thấp nhất 24°C, độ ẩm không khí thấp, từ 40 - 60% và lượng mưa dưới 5mm.

### 2. TÌNH HÌNH SÂU BỆNH GÂY HẠI THUỐC LÁ

- Vùng Gia Lai: Cây thuốc lá trồng sớm có 13 - 14 lá và trồng sau có 6 - 7 lá. Sâu xanh gây hại nhẹ, với tỷ lệ hại dưới 2%. Bệnh khảm lá thuốc lá bắt đầu phát triển mạnh trên diện tích từ 3 - 7 ha tại khu vực Phú Thiện, với tỷ lệ bệnh dưới 10 - 25%; Các khu vực khác, bệnh khảm lá và xoắn lá thuốc lá gây hại không đáng kể đến nhẹ (< 1%). Bệnh héo rũ vi khuẩn và lở cổ rễ xuất hiện với tỷ lệ bệnh dưới 3%.

- Vùng Tây Ninh: Trà thuốc lá trồng sớm đang ở giai đoạn 14 - 16 lá và trồng sau có 8 - 10 lá. Sâu xanh và sâu khoang gây hại không đáng kể, với tỷ lệ hại dưới 1%. Bệnh khảm lá thuốc lá đang phát triển mạnh trên đồng ruộng với tỷ lệ bệnh từ 5 - 12%.

### 3. DỰ BÁO SÂU BỆNH VÀ BIỆN PHÁP PHÒNG CHỐNG (Ngày 01 - 15/02/2026)

Căn cứ vào tình hình thời tiết, kết quả điều tra sâu bệnh, giai đoạn phát triển của cây thuốc lá, giống thuốc lá và lịch sử vùng trồng, dự báo sinh vật hại chính tại các vùng trồng thuốc lá phía Nam như sau:

#### 3.1. Dự báo sâu bệnh gây hại thuốc lá

- **Vùng trồng thuốc lá Gia Lai**

+ **Sâu xanh, sâu khoang, rệp thuốc lá và bọ phấn trắng** tiếp tục phát sinh và gây hại mức độ không đáng kể đến nhẹ.

+ **Bệnh khảm lá và xoắn lá thuốc lá tiếp tục phát triển mạnh trên đồng ruộng trong thời gian tới. Trong đó, bệnh khảm lá thuốc lá gây hại mức độ nhẹ đến trung bình, cục bộ có ruộng bị gây hại nặng; bệnh xoắn lá thuốc lá gây hại không đáng kể đến nhẹ.**

+ Bệnh héo rũ vi khuẩn và lở cổ rễ tiếp tục phát triển với mức độ gây hại nhẹ, riêng bệnh héo rũ vi khuẩn cần đề phòng bệnh gây hại mạnh hơn trong thời gian tới.

- **Vùng trồng thuốc lá Tây Ninh**

+ **Sâu xanh, sâu khoang, rệp thuốc lá và bọ phấn trắng** tiếp tục xuất hiện với mức độ gây hại không đáng kể hoặc đến nhẹ.

+ **Bệnh khảm lá thuốc lá tiếp tục phát triển mạnh trên đồng ruộng với mức độ gây hại nhẹ đến trung bình, cụ thể có ruộng bị gây hại mức độ trung bình đến nặng.**

### 3.2. Đề xuất biện pháp phòng chống

Trong thời gian tới, các tỉnh trồng thuốc lá phía Nam cần tập trung phòng chống bệnh virus gây hại thuốc lá nhằm hạn chế bệnh phát triển mạnh và gây hại nặng trong vụ Mùa 2026. Riêng vùng Gia Lai, ngoài bệnh khảm lá thuốc lá cần chỉ đạo phòng chống bệnh héo rũ vi khuẩn xuất hiện trên đồng ruộng.

- **Bệnh virus (Khảm lá thuốc lá, xoắn lá thuốc lá...):** Thường xuyên kiểm tra đồng ruộng, tiêu hủy cây bệnh sớm và phun thuốc phòng bệnh theo Quy trình sau:

+ Để đạt hiệu quả phòng bệnh virus cao nhất cần phun thuốc sớm trước khi triệu chứng bệnh xuất hiện trên cây. Tiến hành phun 2 - 3 lần, mỗi lần cách nhau 7 - 10 ngày bằng thuốc Ditacin 2SL/Hoby 200WP + Amygen-DM. Phun thuốc ướt đều các lá, đặc biệt các lá phía trên.

+ Khi bệnh xuất hiện trên đồng ruộng cần phun cặp thuốc Hoby 200WP + Amygen-DM từ 3 - 4 lần kết hợp với thuốc trừ côn trùng môi giới (Rệp thuốc lá, bọ phấn trắng...). Trong đó, phun lần 2 cách lần 1 khoảng 3 ngày, các lần khác cách nhau 6 ngày. Mỗi bình phun bổ sung một chén nhỏ đạm.

Thuốc trừ côn trùng môi giới: Confidor 100SL (*Imidacloprid*), Vitarko 40 WG (*Chlorantraniliprole + Thiamethoxam*)....

- **Bệnh lở cổ rễ và héo rũ vi khuẩn:** Kiểm tra đồng ruộng, nhổ và tiêu hủy cây bệnh, không để ruộng thuốc lá quá ẩm ướt. Bệnh xuất hiện, phun thuốc phòng chống 2 lần cách nhau 6 ngày bằng một trong các loại thuốc sau: Cặp thuốc Mikcide 1.5SL (*Tetramycin*) + Rovia 420SC (*Pyrimethanil*), Ridomil Gold 68WP (*Metalaxyl-M (Mefenoxam) + Mancozeb*)... Khi phun thuốc cần nới rộng béc phun, phun dạng tia nước và phun ướt đậm gốc thân sao cho thuốc ngấm xuống vùng rễ.

- **Sâu xanh, sâu khoang, rệp thuốc lá và bọ phấn trắng:** Tiếp tục theo dõi diễn biến sâu xanh, sâu khoang, rệp thuốc lá và bọ phấn trắng xuất hiện trên đồng ruộng. Khi sâu xanh và sâu khoang xuất hiện ít (< 5%) tiến hành bắt sâu thủ công và chỉ phun thuốc BVTV khi sâu xanh và sâu khoang gây hại trên 5%; rệp thuốc lá và bọ phấn trắng xuất hiện trên 10% với mật độ trên 20 con/lá.

Thuốc BVTV phòng chống sâu xanh: Angun 5WG (*Emamectin Benzoate*); Rệp thuốc lá và bọ phấn trắng: Confidor 100SL (*Imidacloprid*), Vitarko 40 WG (*Chlorantraniliprole + Thiamethoxam*)....

#### Nơi nhận:

- Ban Kỹ thuật & CN - TCT (để phối hợp chỉ đạo);
- Cty Cphần Hoà Việt (để phối hợp chỉ đạo);
- Lãnh đạo Viện (để biết);
- CN thuốc lá Tây Ninh và Gia Lai;
- CN Cty Thuốc lá Bến Tre tại Gia Lai;
- Lưu: VT, SH.



**Nguyễn Văn Vân**