

THÔNG BÁO

Tình hình sâu bệnh gây hại thuốc lá từ ngày 16 - 28/02/2025 và dự báo sâu bệnh từ ngày 01 - 15/3/2025 cho các tỉnh trồng thuốc lá phía Bắc

1. Diễn biến thời tiết và sâu bệnh gây hại thuốc lá từ ngày 16 - 28/02/2025

1.1. Diễn biến thời tiết của các vùng trồng thuốc lá phía Bắc

Hầu hết các ngày đêm và sáng trời rét, một số ngày xuất hiện rét đậm và rét hại, có mưa nhỏ và mưa phùn. Nhiệt độ trung bình dao động 12 - 16°C, cao nhất: 23°C và thấp nhất: 8 - 9°C.

1.2. Tình hình sâu bệnh gây hại thuốc lá

- *Vùng Cao Bằng*: Trà thuốc lá trồng sớm đang ở giai đoạn 14 - 18 lá và trồng sau có 6 - 12 lá. Sâu xanh và rệp thuốc lá gây hại không đáng kể, với tỷ lệ hại dưới 1%. Bệnh khảm lá thuốc lá (TMV), khảm lá dưa chuột (CMV), xoắn lá thuốc lá (TLCV) và bệnh héo đốm thuốc lá (TSWV) đang phát triển mạnh trên các giống thuốc lá địa phương, với tỷ lệ bệnh dao động 3 - 5%. Đối với các giống thuốc lá GL7, GL9 và D65, các bệnh do virus gây hại không đáng kể đến nhẹ (1%). Để hạn chế bệnh do TMV, CMV, TLCV và héo đốm thuốc lá, Chi nhánh Viện Thuốc lá tại Cao Bằng đã tăng cường kiểm tra đồng ruộng và khuyến cáo nông dân phun thuốc phòng chống bằng thuốc Hoby 200WP (*Moroxydine hydrochloride + Copper acetate*) + Amygen-DM (*Amylase*).

- *Vùng Bắc Kạn - Lạng Sơn*: Cây thuốc lá đang ở giai đoạn 6 - 12 lá. Sâu xanh, rệp thuốc lá và bệnh đốm lá thời tiết gây hại không đáng kể. Bệnh TMV, CMV, TLCV và TSWV đang phát triển mạnh trên đồng ruộng, đặc biệt trên các giống thuốc lá địa phương, với tỷ lệ bệnh khoảng 1 - 5%. Để phòng chống bệnh TMV, CMV, TLCV và héo đốm thuốc lá, Chi nhánh Bắc Kạn đã tăng cường kiểm tra đồng ruộng, hướng dẫn nông dân phun thuốc phòng chống bằng thuốc Hoby 200WP (*Moroxydine hydrochloride + Copper acetate*) + Amygen-DM (*Amylase*).

- *Vùng Chi Lăng, Văn Quan và Hữu Lũng - Lạng Sơn*: Cây thuốc lá trồng sớm đang có 6 - 12 lá và trồng sau có 3 - 4 lá. Sâu xanh, rệp thuốc lá, bệnh đốm lá thời tiết, bệnh chết hoại gân lá (PVY), TMV, CMV, TLCV và TSWV xuất hiện rải rác trên đồng ruộng.

- *Vùng Bắc Sơn - Lạng Sơn*: Cây thuốc lá đang ở giai đoạn 6 - 10 lá. Sâu xanh và rệp thuốc lá gây hại nhẹ. Bệnh do TMV, CMV, TLCV, PVY và TSWV đang phát triển mạnh trên các giống thuốc lá địa phương, với tỷ lệ bệnh dao động 2 - 14%, cục bộ có ruộng nhiễm bệnh TSWV trên 20%. Để hạn chế bệnh gây hại và lây lan mạnh trên đồng ruộng, Chi nhánh thuốc lá Bắc Sơn đã tăng cường kiểm tra đồng ruộng và chỉ đạo nông dân phun thuốc phòng chống bằng thuốc Hoby 200WP (*Moroxydine hydrochloride + Copper acetate*) + Amygen-DM (*Amylase*).



2. Dự báo thời tiết, sâu bệnh và biện pháp phòng chống

2.1. Dự báo thời tiết 15 và 30 ngày cho các tỉnh trồng thuốc lá phía Bắc

- *Dự báo thời tiết 30 ngày (02/3 - 02/4/2025)*: Hầu hết các ngày trời có mây, có mưa và mưa nhỏ rải rác, một số ngày trưa chiều nắng nhẹ. Trời lạnh và rét. Nhiệt độ trung bình trong 30 ngày tới dao động 18 - 20°C, nhiệt độ cao nhất: 24 - 25°C và thấp nhất: 16 - 18°C, độ ẩm không khí: 75 - 82% và lượng mưa trên 90 - 130mm.

- *Dự báo thời tiết 15 ngày (02 - 16/3/2025)*: Hầu hết các ngày trời có mây, trưa chiều giảm mây hứng nắng, một số ngày nhiều mây có mưa và mưa rải rác. Trời rét, đặc biệt là các vùng núi cao. Nhiệt độ trung bình dao động 17 - 19°C, nhiệt độ cao nhất: 20 - 22°C và thấp nhất: 14 - 17°C, độ ẩm không khí: 75 - 86% và lượng mưa: 40 - 90mm.

2.2. Dự báo sâu bệnh gây hại thuốc lá và biện pháp phòng chống từ 01 - 15/3/2025

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

- **Sâu xanh** xuất hiện và gây hại nhẹ ở các vùng trồng thuốc lá phía Bắc trong 15 ngày tới.

Biện pháp phòng chống: Tiếp tục theo dõi diễn biến sâu xanh xuất hiện trên đồng ruộng, sử dụng biện pháp bắt sâu thủ công và chỉ phun thuốc phòng chống khi sâu xanh gây hại trên 5%.

Một số thuốc phòng chống sâu xanh: *Emamectin benzoate* (Agun 5WG), *Abamectin + Emamectin benzoate* (Abavec gold 9.99EC) và *Emamectin benzoate + Matriline* (Rholam Super 50WG).

- **Rệp thuốc lá sẽ phát triển và gây hại mức độ nhẹ đến trung bình trong thời gian tới tại các vùng trồng thuốc lá, riêng vùng Bắc Sơn - Lạng Sơn cần đề phòng rệp thuốc lá phát triển mạnh.**

Biện pháp phòng chống: Tiếp tục theo dõi diễn biến rệp thuốc lá phát triển trên đồng ruộng và phun thuốc phòng chống khi tỷ lệ rệp gây hại > 10% với mật độ trên 20 con/lá.

Một số thuốc BVTV phòng chống rệp thuốc lá: *Imidacloprid* (Confidor 100SL), *Thiamethoxam* (Actara 25 WG), *Buprofezin + Fenobucard + Thiamethoxam* (Buccas 120WP),... Phun thuốc ướt đều các lá phía trên, đặc biệt phun kỹ mặt dưới lá.

- **Bệnh khảm lá thuốc lá (TMV), khảm lá dưa chuột (CMV), xoắn lá thuốc lá (TLCV) và bệnh héo đốm thuốc lá (TSWV) sẽ tiếp tục phát triển mạnh trên đồng ruộng tại các vùng trồng thuốc lá trong thời gian tới, và có thể gây hại nặng nếu không có biện pháp phòng chống kịp thời và hiệu quả.**

Riêng bệnh héo đốm thuốc lá có thể gây hại nặng tại các vùng trồng thuốc lá trong những ngày tới, đặc biệt vùng Bắc Sơn - Lạng Sơn cần đề phòng bệnh gây hại nặng đến rất nặng.

Các giống thuốc lá: Bệnh TMV, CMV, TLCV và héo đốm thuốc lá phát triển mạnh trên các giống địa phương và trung bình ở các giống GL7, C9 -1, GL9, GL10.

Biện pháp phòng chống: Hiện nay, các bệnh virus TMV, CMV, TLCV và TSWV đang phát triển nhanh và có khả năng gây hại nặng tại các vùng trồng thuốc lá trong thời gian tới, vậy kính đề nghị các Đơn vị sản xuất thuốc lá phía Bắc tăng cường kiểm tra đồng ruộng và hướng dẫn nông dân phòng chống bệnh kịp thời.

Các biện pháp phòng chống cụ thể như sau:

+ **Phòng chống bệnh TMV:** Vệ sinh tiêu hủy cây bệnh triệt để trên đồng ruộng. Khuyến cáo nông dân phun thuốc phòng chống kịp thời khi bệnh mới xuất hiện trên ruộng trồng bằng cặp thuốc Hoby 200WP (Moroxydine hydrochloride + Copper acetate) và Amygen-DM (Amylase). Trong đó, ruộng mới xuất hiện bệnh cần phun thuốc 2 lần; ruộng nhiễm nhiều (> 5%) phun thuốc 3 lần, mỗi lần cách nhau 5 ngày và phun thuốc ướt đều các lá trên cây.

+ **Phòng chống bệnh do CMV, TLCV, PVY và TSWV:** Vệ sinh tiêu hủy cây bệnh triệt để ra khỏi ruộng trồng. Khuyến cáo nông dân phun thuốc phòng chống khi bệnh mới xuất hiện trên đồng ruộng bằng cặp thuốc Hoby 200WP (Moroxydine hydrochloride + Copper acetate) và Amygen-DM (Amylase) kết hợp thuốc trừ côn trùng môi giới truyền bệnh (Confidor 100SL (Imidacloprid) hoặc Vitarko 40 WG (Chlorantraniliprole + Thiamethoxam)). Chú ý: Những ruộng có tỷ lệ cây nhiễm ít, dưới 1%, cần phun thuốc 2 lần; những ruộng nhiễm nhiều, trên 5%, phun thuốc 3 lần, mỗi lần cách nhau 5 ngày.

- **Bệnh đốm vòng, đốm mắt cua và bệnh thối gốc:** Trong thời gian tới, thời tiết các tỉnh trồng thuốc lá phía Bắc trời nhiều mây, độ ẩm không khí cao tạo điều kiện cho bệnh đốm vòng, đốm mắt cua và bệnh thối gốc phát sinh và gây hại trong 15 ngày. Do đó, đề nghị các Đơn vị sản xuất thuốc lá phía Bắc tăng cường kiểm tra đồng ruộng và khuyến cáo nông dân phun thuốc phòng chống khi bệnh bắt đầu xuất hiện trên đồng ruộng.

Biện pháp phòng chống: Điều tra định kỳ và phát hiện bệnh xuất hiện sớm để có biện pháp phòng chống kịp thời. Một số biện pháp phòng chống chính:

Bệnh đốm vòng và đốm mắt cua: Khi bệnh bắt đầu xuất hiện ở các lá gốc cần vệ sinh tiêu hủy lá bệnh, lá gốc và phun thuốc phòng chống. Phun thuốc 2 lần, mỗi lần cách nhau 5 - 6 ngày và phun thuốc ướt đều các lá trên cây.

Bệnh thối gốc: Bệnh xuất hiện trên 1% tiến hành phun thuốc phòng chống. Để phun thuốc phòng chống hiệu quả nên điều chỉnh pép phun để phun dạng tia nước. Phun thuốc tập trung vào gốc thân sao cho gốc thân ướt đậm thuốc hoặc hòa thuốc tưới trực tiếp vào gốc. Có thể sử dụng một trong các loại thuốc trừ bệnh: COC 85WP hoặc Copper Chloruloxi 30WP (Copper Oxychloride).

Nơi nhận:

- Ban Kỹ thuật và CN - TCT (để phối hợp chỉ đạo);
- Cty Phân Ngân Sơn (để phối hợp chỉ đạo);
- Lãnh đạo Viện (để biết);
- CN thuốc lá Bắc Kạn, Lạng Sơn và Bắc Sơn;
- CN Viện Thuốc lá tại Cao Bằng;
- Lưu: VT, SH.



Nguyễn Văn Vân