



9ª Informação do GT Estenfiliose

2 de abril de 2025

O INIAV, I.P., como coordenador do GT Estenfiliose, informa que na **semana 13** (24 a 31 de março) **os resultados da monitorização** foram os seguintes:

Número médio de conídios

O número médio de conídios/cm², por semana, por pomar, **diminuiu acentuadamente** no pomar de Alcobaça, **manteve-se** no pomar da Picanceira e **aumentou acentuadamente** nos pomares da Sobrena e da Maiorga (gráfico 1).

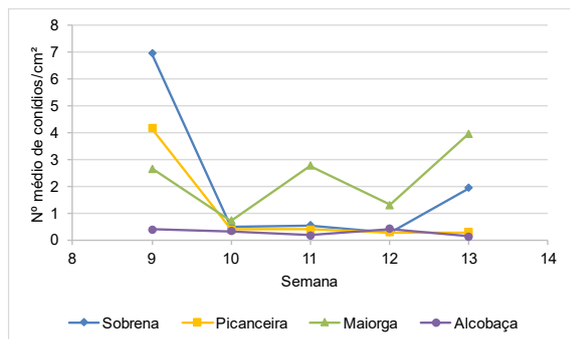


Gráfico 1 - Número médio de conídios/cm², por semana, por pomar.

O pomar da Maiorga apresentou o **maior** número médio de conídios/cm² (4,0), seguido pelos pomares da Sobrena (1,9), de Alcobaça (0,4), da Picanceira (0,3) e de Alcobaça (0,1).

Número médio de ascósporos

O número médio de ascósporos/cm², por semana, por pomar, **diminuiu acentuadamente** em todos os pomares (gráfico 2).

O pomar da Sobrena e da Maiorga apresentaram o **maior** número médio de ascósporos/cm² (0,1). Os pomares da

Picanceira e de Alcobaça **não registaram a presença de ascósporos**.

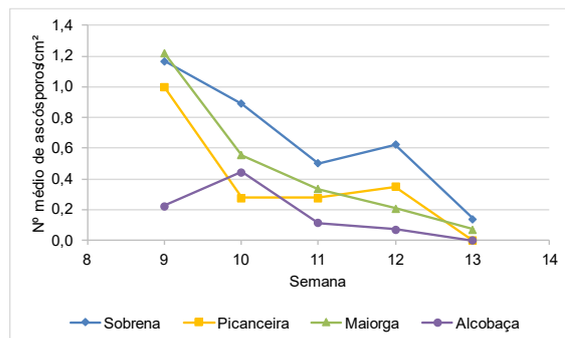


Gráfico 2 - Número médio de ascósporos/cm², por semana, por pomar.

Número médio de esporos

O número médio de esporos/cm² (conídios + ascósporos), por semana, por pomar, **diminuiu acentuadamente** no pomar de Alcobaça, **diminuiu moderadamente** no pomar da Picanceira e **aumentou acentuadamente** nos pomares da Sobrena e da Maiorga (gráfico 3).

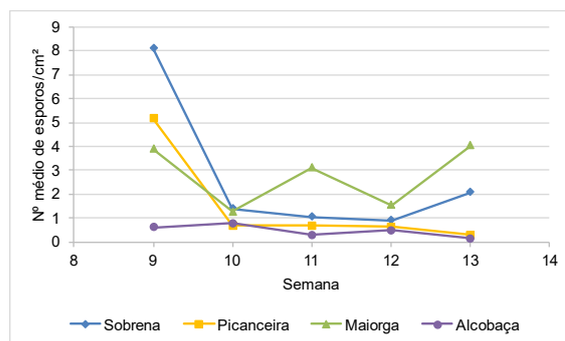


Gráfico 3 - Número médio de esporos/cm², por semana, por pomar.

O pomar da Maiorga apresentou o **maior** número médio de esporos/cm², (4,0), seguido pelos pomares da Sobrena (2,1), da Picanceira (0,3) e de Alcobaça (0,1).

Comparação do número médio de esporos de 2025 com a média dos oito anos de monitorização (2017 a 2024)

Comparando a média de 2017 até 2024* do número médio de esporos/cm², por semana, por pomar, com os da **mesma semana** (semana 13) de 2025 (gráfico 4), verifica-se que os valores **deste ano** são **inferiores** 16,9 vezes no pomar da Picanceira; 9,7 vezes no pomar de Alcobaça, 2,7 vezes no pomar da Sobrena e 1,8 vezes no pomar da Maiorga.

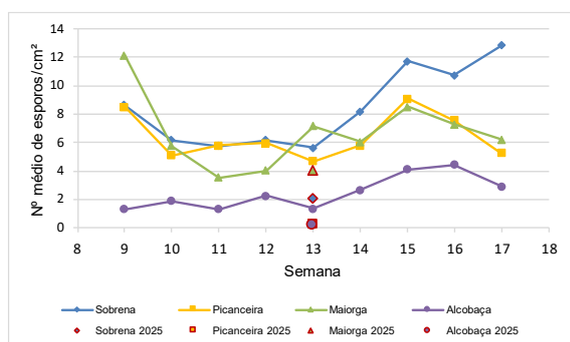


Gráfico 4 - Comparação do número médio de esporos/cm², por semana, por pomar de 2025, com a média dos anos de 2017 a 2024.

***Nota:** A média de esporos/cm², por semana, do pomar da Picanceira é referente unicamente aos últimos seis anos de monitorização (2019 a 2024), devido a este pomar ter substituído o da Silveira no final de 2018.

Estados fenológicos dos pomares

No dia **31 de março**, as árvores monitorizadas encontravam-se nos seguintes estados fenológicos:

	Baggiolini	BBCH
Sobrena	B	51
Picanceira	B	51
Maiorga	B	51
Alcobaça	B	51

A responsabilidade do conteúdo desta informação é do INIAV, I.P.

O **GT Estenfiliose** agradece à **AARA**, **APAS**, **CAMPOTEC** e ao **INIAV, I.P.** / **ENFVN** a disponibilização dos pomares.

O Coordenador do GT Estenfiliose

Entidades Financiadoras desta informação:

