



42ª Informação do GT Estenfiliose

19 de novembro de 2025

O INIAV, I.P., como coordenador do GT Estenfiliose, informa que na **semana 45** (10 a 17 de novembro) 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, diminuiu moderadamente no pomar da Sobrena e manteve-se nos pomares da Picanceira e da Maiorga (gráfico 1).

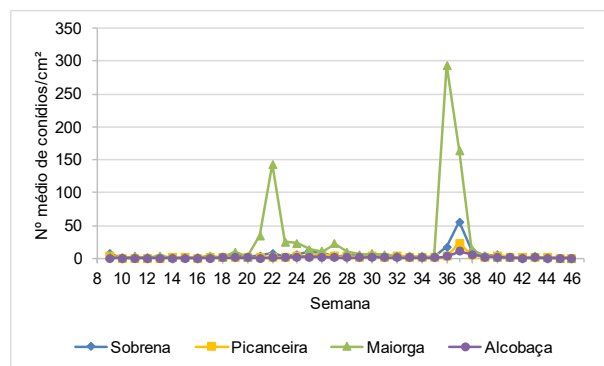


Gráfico 1 - Número médio de conídios/cm², por semana, por pomar.

Os pomares da Sobrena, da Picanceira e da Maiorga apresentaram o maior número médio de conídios/cm² (0,3). O pomar de Alcobaça não registou a presença de conídios.

Número médio de ascósporos

O número médio de ascósporos/cm², por semana, por pomar, diminuiu acentuadamente no pomar da Picanceira, manteve-se nos pomares da Sobrena e de Alcobaça e aumentou moderadamente no pomar da Maiorga (gráfico 2).

O pomar da Sobrena apresentou o maior número médio de ascósporos/cm² (0,3), seguidos pelos pomares da Maiorga (0,2) e da

Picanceira (0,1). O pomar de Alcobaça não registou a presença de ascósporos.

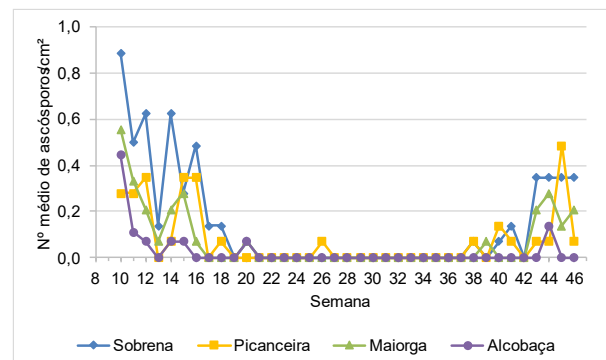


Gráfico 2 - Número médio de ascósporos/cm², por semana, por pomar.

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, diminuiu ligeiramente no pomar da Sobrena e aumentou ligeiramente no pomar da Maiorga (gráfico 3).

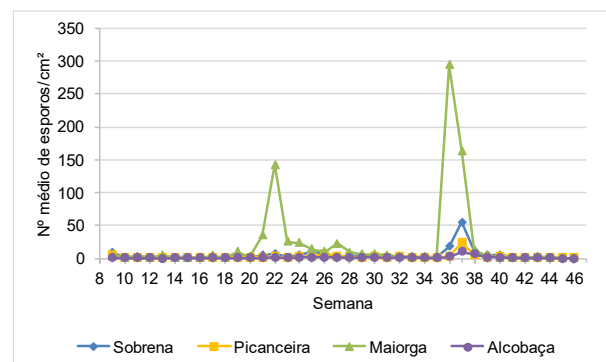


Gráfico 3 - Número médio de esporos/cm², por semana, por pomar.

Os pomares da Sobrena e da Maiorga apresentaram o maior número médio de esporos/cm² (0,6), seguidos pelo pomar da

Picanceira (0,3). O pomar de Alcobaça não registou a presença de esporos.

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 46) de 2025 (gráfico 4), verifica-se que os valores deste ano são inferiores 2,8 vezes no pomar da Picanceira, 2,7 vezes no pomar da Sobrena e 1,8 vezes no pomar da Maiorga, foi também inferior no pomar de Alcobaça não tendo este registo a presença de esporos.

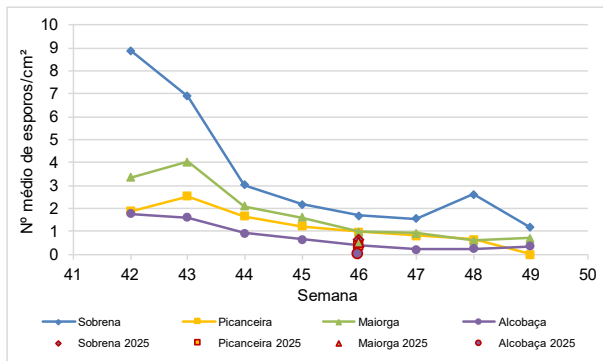


Gráfico 4 - Comparação do número médio de esporos/cm², por semana, por pomar de 2025, com média dos anos de 2017 a 2024.

*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.

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

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

O Coordenador do GT Estenfilose

Entidades Financiadoras desta informação:



Organizações de produtores:



Empresas:

