



32ª Informação do GT Estenfiliose

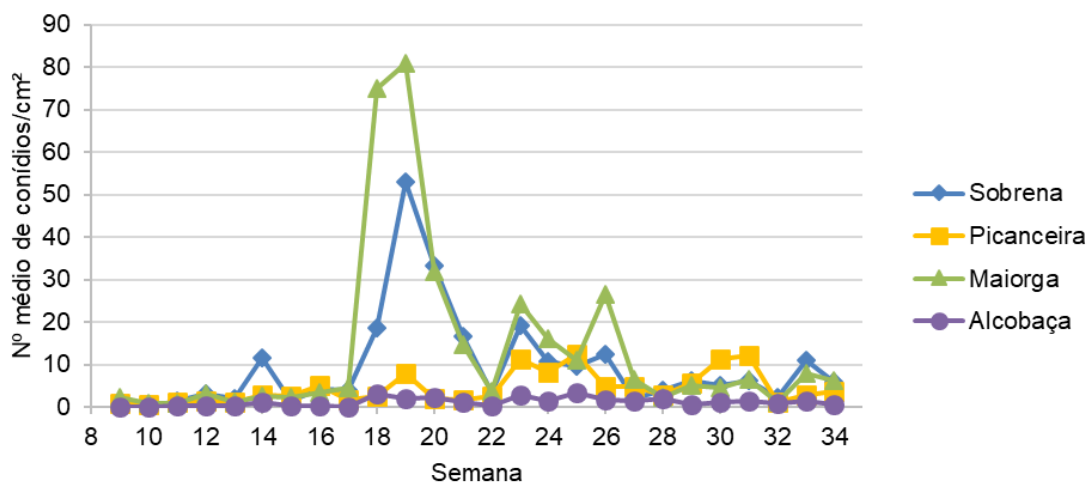
28 de agosto de 2024

O INIAV, I.P., como coordenador do GT Estenfiliose, informa que na **semana 33** (19 a 26 de agosto) **os resultados da monitorização** foram os seguintes:

Número médio de conídios

O número médio de conídios/cm²/semana/pomar **diminuiu moderadamente** nos pomares da Sobrena e de Alcobaça, **diminuiu ligeiramente** no pomar da Maiorga e **aumentou ligeiramente** no pomar da Picanceira (gráfico 1).

Gráfico 1 - Número médio de conídios/cm²/semana/pomar



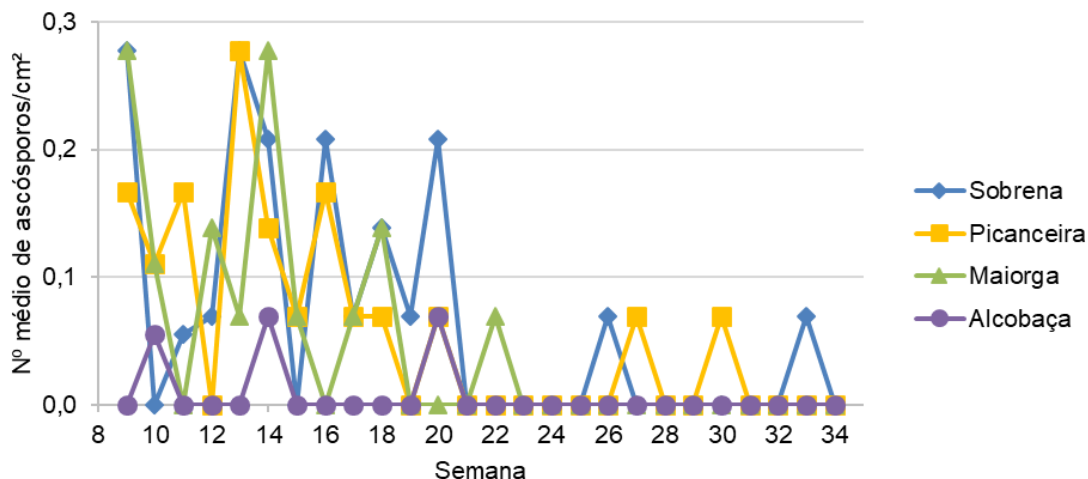
O pomar da Maiorga apresentou o **maior** número médio de conídios/cm² (6,3), seguido pelos pomares da Sobrena (5,9), da Picanceira (3,8) e de Alcobaça (0,6).

Número médio de ascósporos

O número médio de ascósporos/cm²/semana/pomar **diminuiu acentuadamente** no pomar da Sobrena e **manteve-se** nos restantes pomares monitorizados (gráfico 2).



Gráfico 2 - Número médio de ascósporos/cm²/semana/pomar

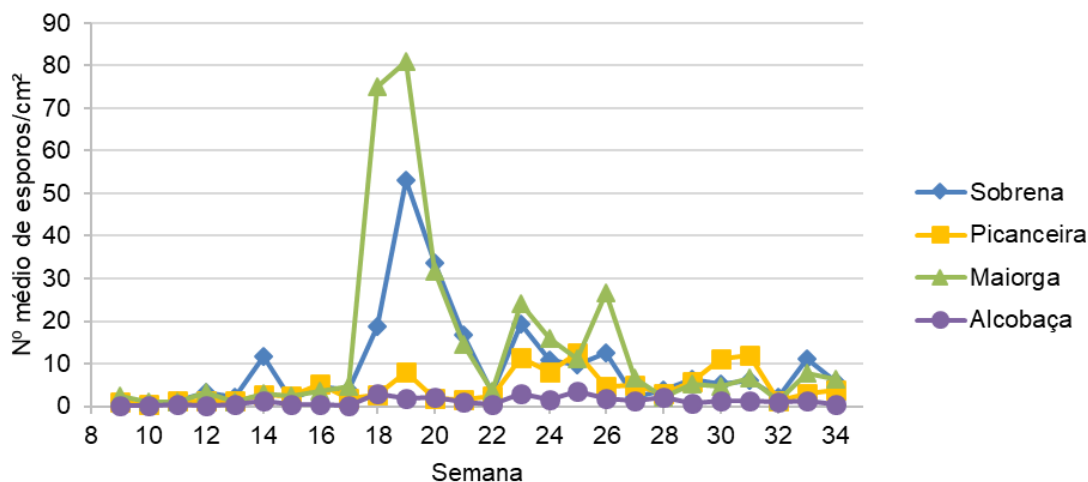


Os pomares monitorizados **não registaram a presença de ascósporos**.

Número médio de esporos

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

Gráfico 3 - Número médio de esporos/cm²/semana/pomar



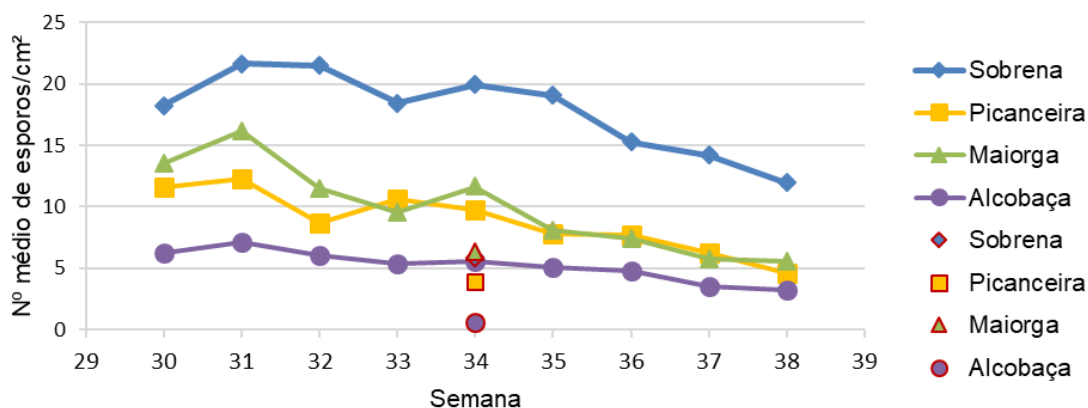


O pomar da Maiorga apresentou o **maior** número médio de esporos/cm² (conídios + ascósporos) (6,3), seguido pelos pomares da Sobrena (5,9), da Picanceira (3,8) e de Alcobaça (0,6).

Comparação do número médio de esporos de 2024 em relação à média dos sete anos de monitorização (2017 a 2023)

Comparando a média de 2017 até 2023* do número médio de esporos/cm²/semana/pomar com os da **mesma semana** (semana 34) de 2024 (gráfico 4), verifica-se que os valores **deste ano** são **inferiores** 10,0 vezes no pomar de Alcobaça, 3,4 vezes no pomar da Sobrena, 2,6 vezes no pomar da Picanceira e 1,8 vezes no pomar da Maiorga.

Gráfico 4 - Comparação do número médio de esporos/cm²/semana/pomar do histórico anual (2017 a 2023) com 2024



***Nota:** O histórico anual do pomar da Picanceira é referente unicamente aos últimos cinco anos de monitorização (2019 a 2023), devido a este pomar ter substituído o da Silveira no final de 2018.

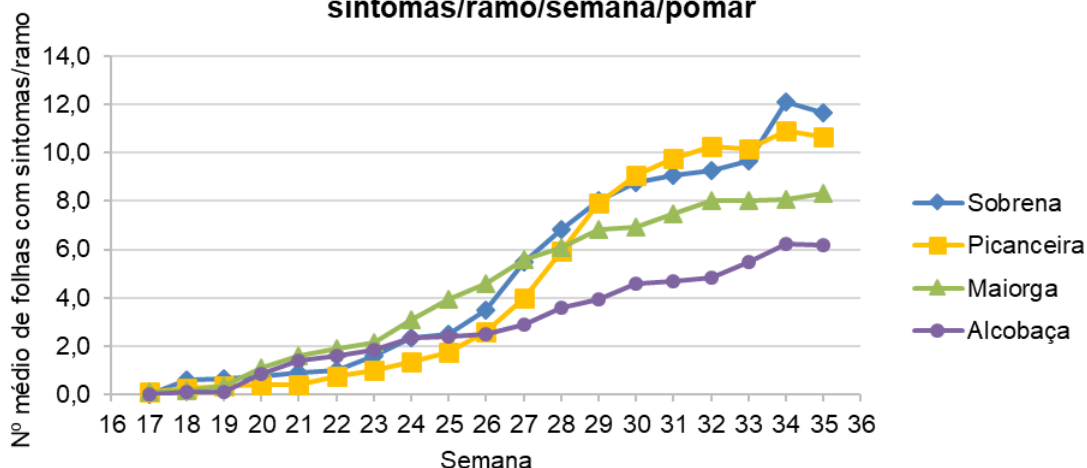
Número médio de folhas com sintomas de estenfiliose

O número médio de folhas com sintomas de estenfiliose / lançamento jovem / semana / pomar na **semana 35** (26 de agosto) **diminuiu ligeiramente** nos



pomares da Sobrena, da Picanceira e de Alcobaça e **aumentou ligeiramente** no pomar da Maiorga (gráfico 5).

Gráfico 5 - Número médio de folhas com sintomas/ramo/semana/pomar



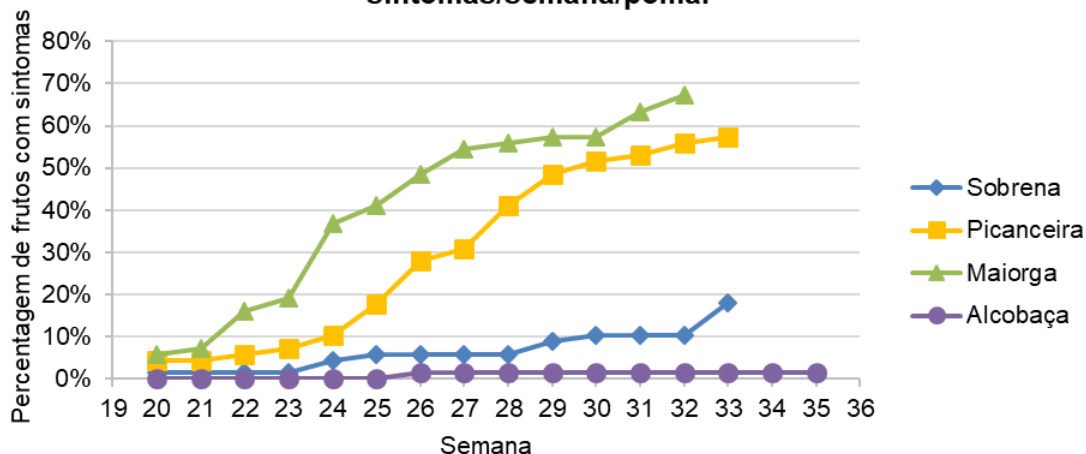
O pomar da Sobrena apresentou **maior** número de folhas com sintomas de estenfiliose (11,7), seguido dos pomares da Picanceira (10,7), da Maiorga (8,3) e de Alcobaça (6,2).

Percentagem média de frutos com sintomas de estenfiliose

A percentagem média de frutos com sintomas de estenfiliose / semana / pomar na **semana 35** (26 de agosto) **manteve-se** no pomar de Alcobaça com 1,5% de frutos com sintomas (gráfico 6).



Gráfico 6 - Percentagem de frutos com sintomas/semana/pomar



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:

Organizações de produtores:



Empresas:

