



27ª Informação do GT Estenfiliose

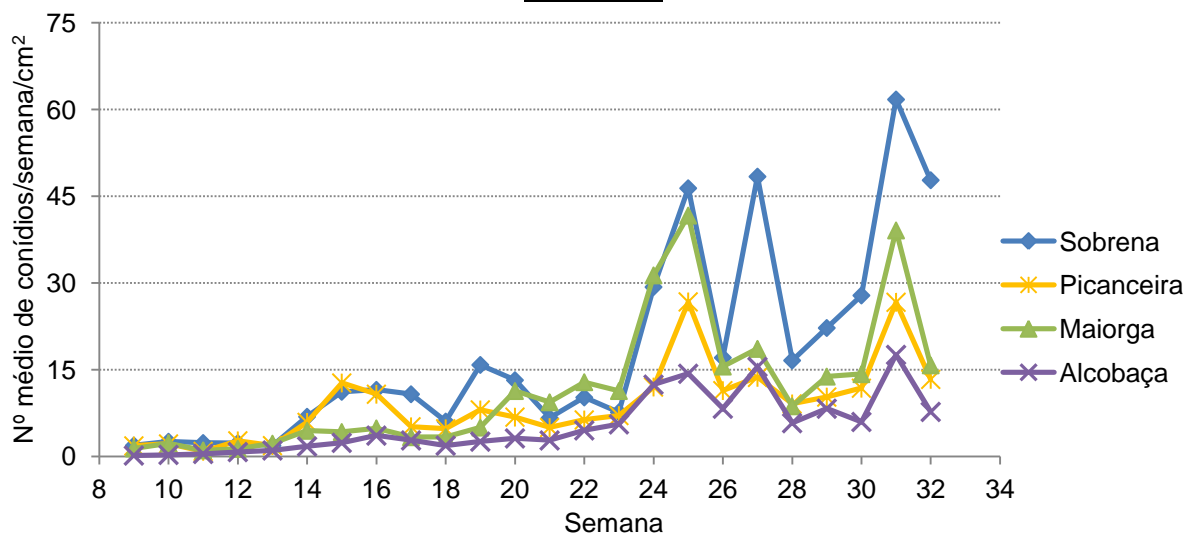
18 de agosto de 2021

O INIAV, I.P., como coordenador do GT Estenfiliose, informa que na **semana 32** (9 a 16 de agosto) os resultados da monitorização foram os seguintes:

Número médio de conídios

O número médio de conídios / semana / cm² / pomar **diminuiu acentuadamente** em todos os pomares monitorizados (gráfico 1).

Gráfico 1



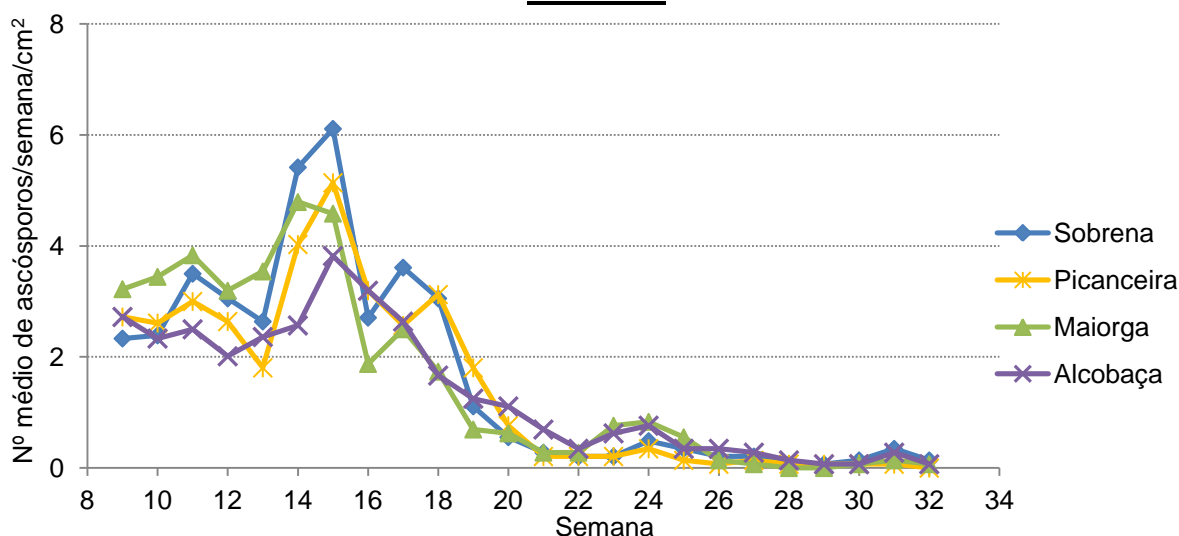
O pomar da Sobrena foi o que apresentou **menor diminuição** e continuou a ser o pomar com **maior** número médio de conídios por centímetro quadrado (47,8). Seguiram-se os pomares da Maiorga (15,8), da Picanceira (13,3) e de Alcobaça (7,7).

Número médio de ascósporos

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



Gráfico 2

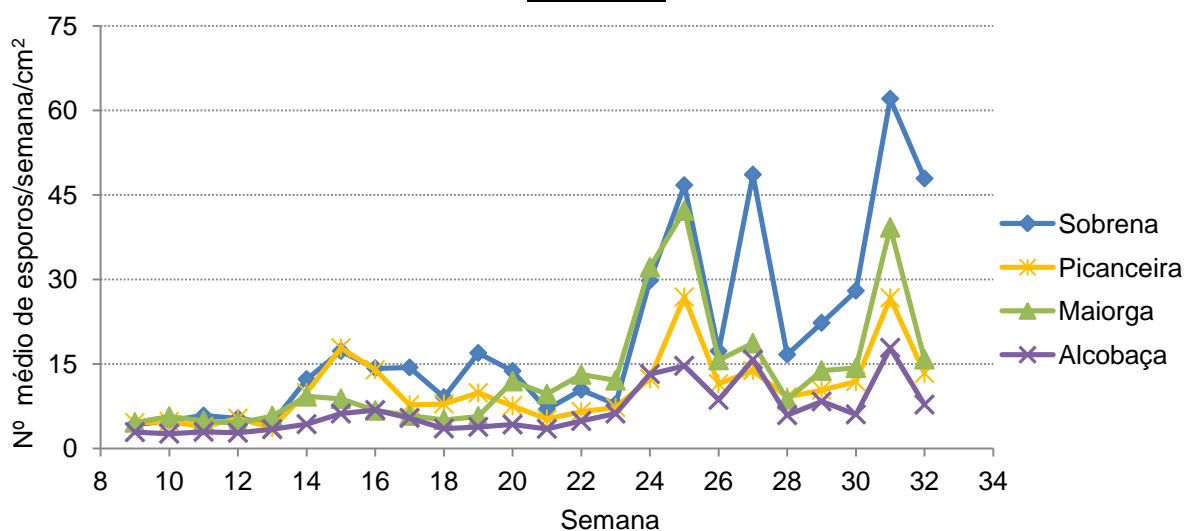


Os pomares da Sobrena, Maiorga e Alcobaça apresentaram o **mesmo** número médio de ascósporos por centímetro quadrado (0,1). O pomar da Picanceira não apresentou ascósporos.

Número médio de esporos

O número médio de esporos (conídios + ascósporos) / semana / cm² / pomar **diminuiu acentuadamente em todos** os pomares monitorizados (gráfico 3).

Gráfico 3

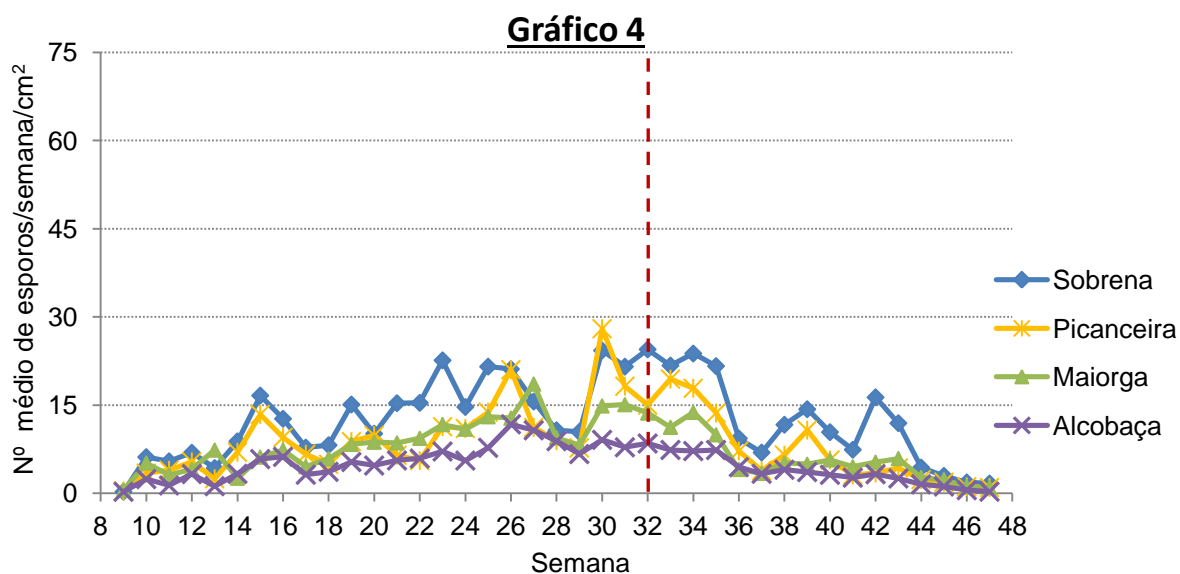




O pomar que apresentou a **diminuição menos acentuada** e **maior** número médio de esporos por centímetro quadrado foi o da Sobrena (47,9), seguiram-se os pomares da Maiorga (15,8), da Picanceira (13,3) e de Alcobaça (7,8).

Comparação do número médio de esporos de 2021 em relação à média dos quatro anos de monitorização

Comparando a média de 2017 até 2020* do número médio de esporos / semana / cm² / pomar (gráfico 4) com a da **mesma semana** (semana 32) de 2021 (gráfico 3), verifica-se que os valores **deste ano** são **superiores** 2,0 vezes no pomar da Sobrena, 1,2 vezes no pomar da Maiorga e **inferiores** 1,1 vezes nos pomares da Picanceira e de Alcobaça.



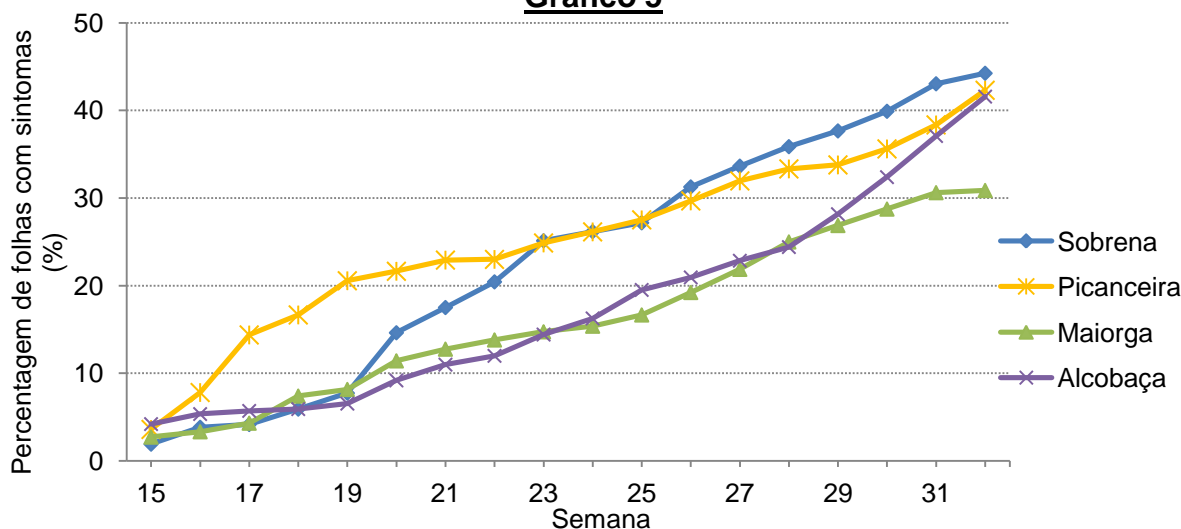
***Nota:** a média do número médio de esporos / semana / cm² / pomar, no pomar da Picanceira é referente unicamente aos últimos dois anos de monitorização (2019 e 2020), devido a este pomar ter substituído o da Silveira no final de 2018.

Percentagem média de folhas com sintomas de estenfiliose

A percentagem média de folhas com sintomas de estenfiliose / semana / pomar continuou a **aumentar** em **todos** os pomares monitorizados (gráfico 5).



Gráfico 5



Esta semana, o pomar que apresentou a **percentagem mais elevada** foi o da Sobrena (44,2%; **+1,2%**), seguiram-se os pomares da Picanceira (42,3%; **+4,0%**), de Alcobaça (41,6%; **+4,5%**) e da Maiorga (30,9%; **+0,3%**).

Nota: Devido ao início da colheita, a partir desta semana, deixar-se-á de se apresentar a percentagem média de frutos com sintomas de estenfiliose.

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



Grupo de Trabalho para a Estenfiliose

Entidades Financiadoras desta informação:

Organizações de produtores:



Empresas:

