

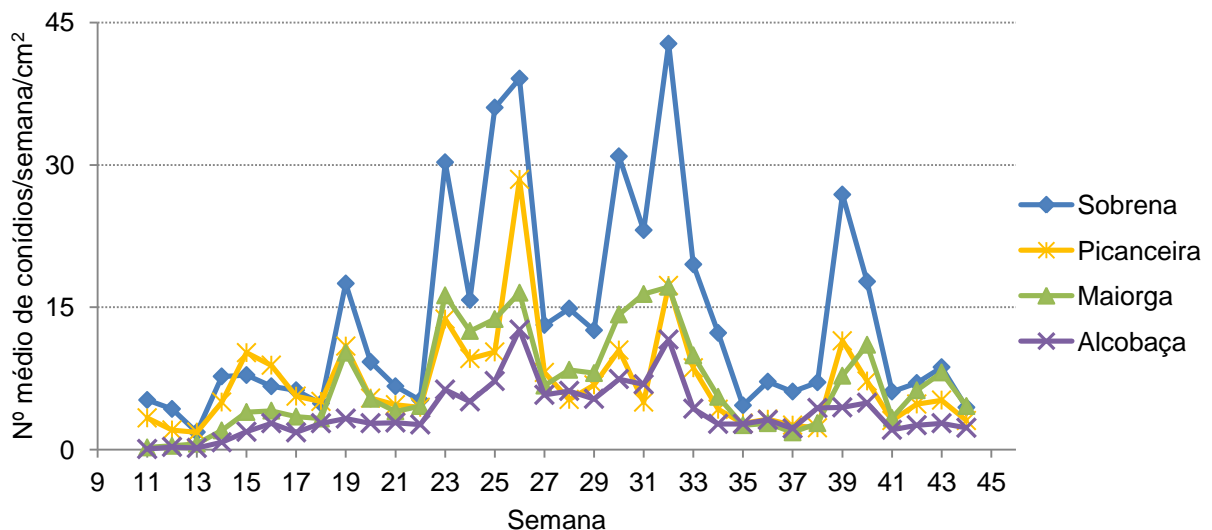


## 37ª Informação do GT Estenfiliose

06 de Novembro de 2019

O INIAV, I.P., como coordenador do GT Estenfiliose, informa que na **semana 44** (28 de outubro a 4 de novembro), o número médio de conídios/semana/cm<sup>2</sup>/pomar **diminuiu** em **todos** os pomares monitorizados. O pomar da Maiorga foi o que apresentou o **maior número** médio de conídios (4,6), seguido pelos pomares da Sobrena (4,4), Picanceira (3,1) e Alcobaça (2,3) (gráfico 1).

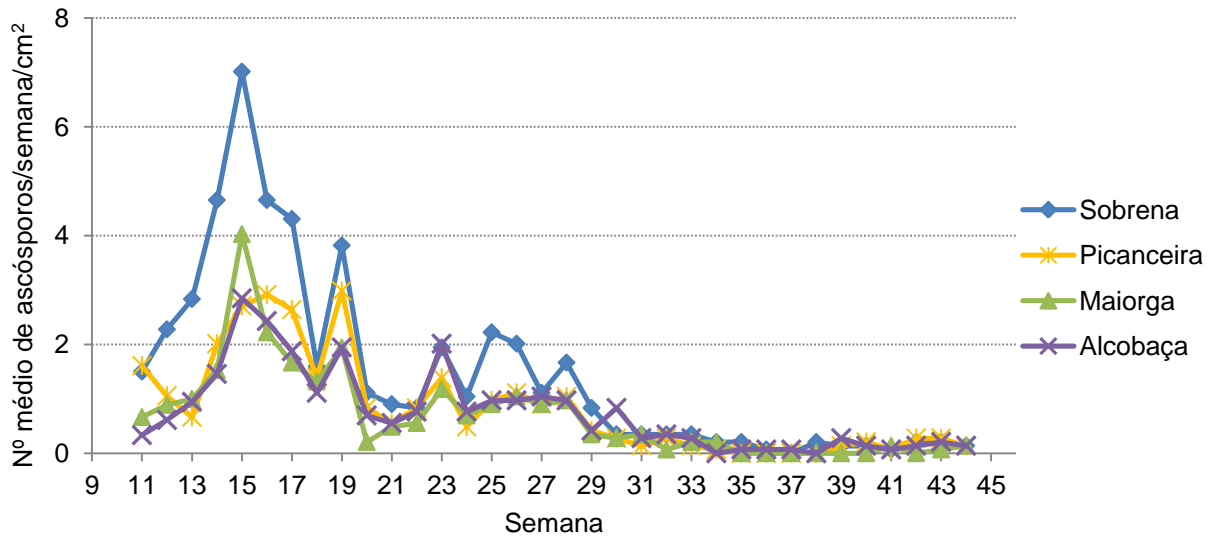
Gráfico 1 - Número médio de conídios/semana/cm<sup>2</sup>/pomar



Esta semana, o número médio de ascósporos/semana/cm<sup>2</sup>/pomar **manteve-se** no pomar da Maiorga e **diminuiu** nos **restantes** pomares monitorizados. O número médio de ascósporos/cm<sup>2</sup> foi igual em todos os pomares (0,1) (gráfico 2).

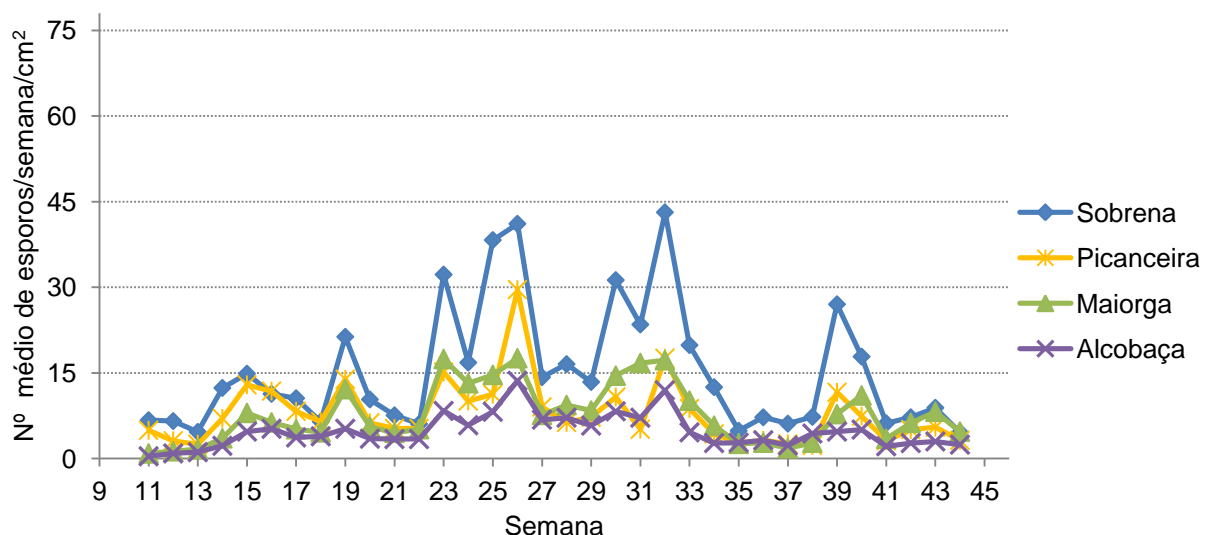


Gráfico 2 - Número médio de ascósporos/semana/cm<sup>2</sup>/pomar



O número médio de esporos (conídios+ascósporos)/semana/cm<sup>2</sup>/pomar é apresentado no gráfico 3. Este **diminuiu** em todos os pomares monitorizados. O pomar da Maiorga foi o que apresentou o **maior número** de esporos/cm<sup>2</sup> (4,7), seguiram-se os pomares da Sobrena (4,6), Picanceira (3,2) e Alcobaça (2,4).

Gráfico 3 - Número médio de esporos/semana/cm<sup>2</sup>/pomar

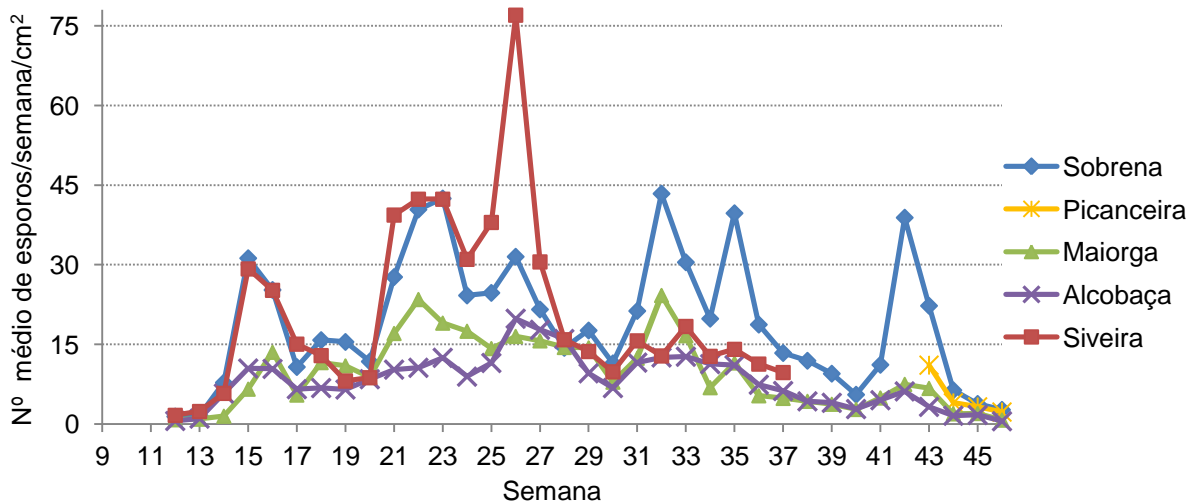


O gráfico 4 apresenta o número médio de esporos/semana/cm<sup>2</sup>/pomar de **2018**. **Comparando** este número, com os da mesma semana de **2019**, verifica-se que os valores **deste ano** são **superiores** 2,4 vezes no pomar da Maiorga e



1,5 vezes no pomar de Alcobaça e são inferiores 1,4 vezes no pomar da Sobrena e 1,3 vezes no pomar da Picanceira.

Gráfico 4 - Número médio de esporos/semana/cm<sup>2</sup>/pomar 2018



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

O GT Estenfiliose agradece à AARA, APAS e CAMPOTEC a disponibilização dos pomares.

O Coordenador do GT Estenfiliose

Entidades Financiadoras desta informação:

Organizações de produtores:



Empresas:

