

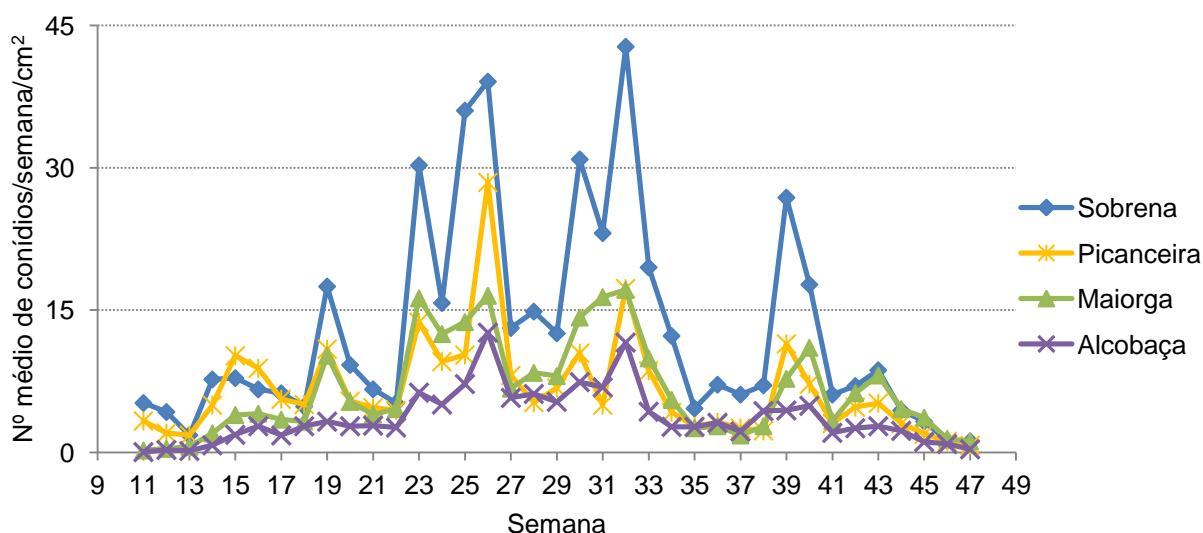


## 40ª Informação do GT Estenfiliose

27 de Novembro de 2019

O INIAV, I.P., como coordenador do GT Estenfiliose, informa que na **semana 47** (18 a 25 de novembro), o número médio de conídios/semana/cm<sup>2</sup>/pomar continuou a **diminuir** em **todos** os pomares monitorizados. Os pomares da Sobrena e da Maiorga foram os que apresentaram **maior número** médio de conídios (1,2), seguido pelos pomares da Picanceira (0,8) e Alcobaça (0,3) (gráfico 1).

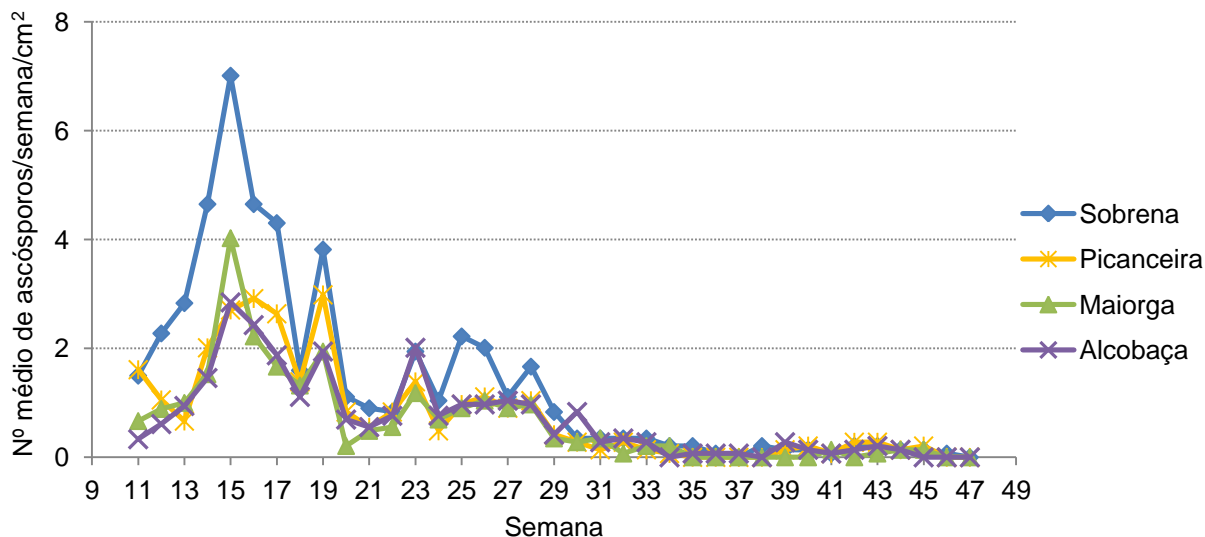
Gráfico 1 - Número médio de conídios/semana/cm<sup>2</sup>/pomar



O gráfico 2 apresenta o número médio de ascósporos/semana/cm<sup>2</sup>/pomar. Esta semana **não se observaram ascósporos** nos pomares monitorizados.

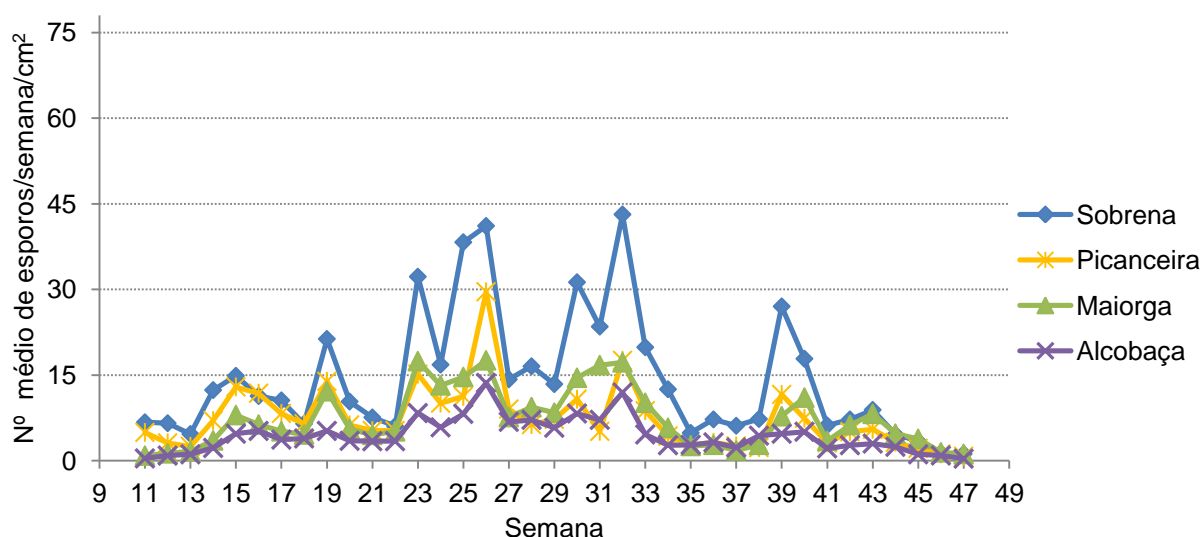


Gráfico 2 - Número médio de ascósporos/semana/cm<sup>2</sup>/pomar



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. Os pomares da Sobrena e da Maiorga foram os que apresentaram **maior número** de esporos/cm<sup>2</sup> (1,2), seguiram-se os pomares da Picanceira (0,8) e Alcobaça (0,3).

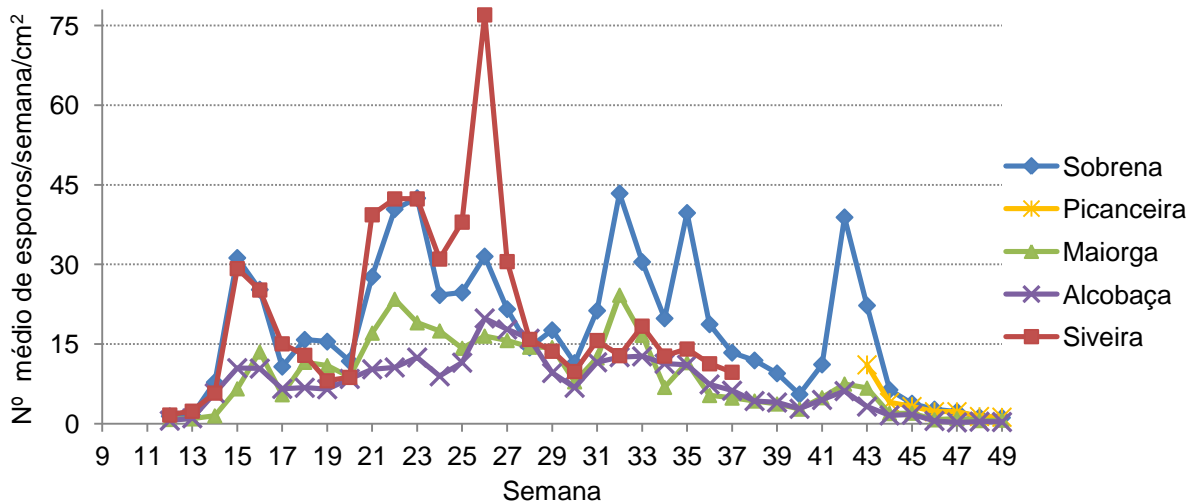
Gráfico 3 - Número médio de esporos/semana/cm<sup>2</sup>/pomar



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** 1,3 vezes no pomar de Alcobaça e 1,2 vezes no pomar da Maiorga e são **inferiores** 3,0 vezes no pomar da Picanceira e 1,9 vezes no pomar da Sobrena.



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:

