

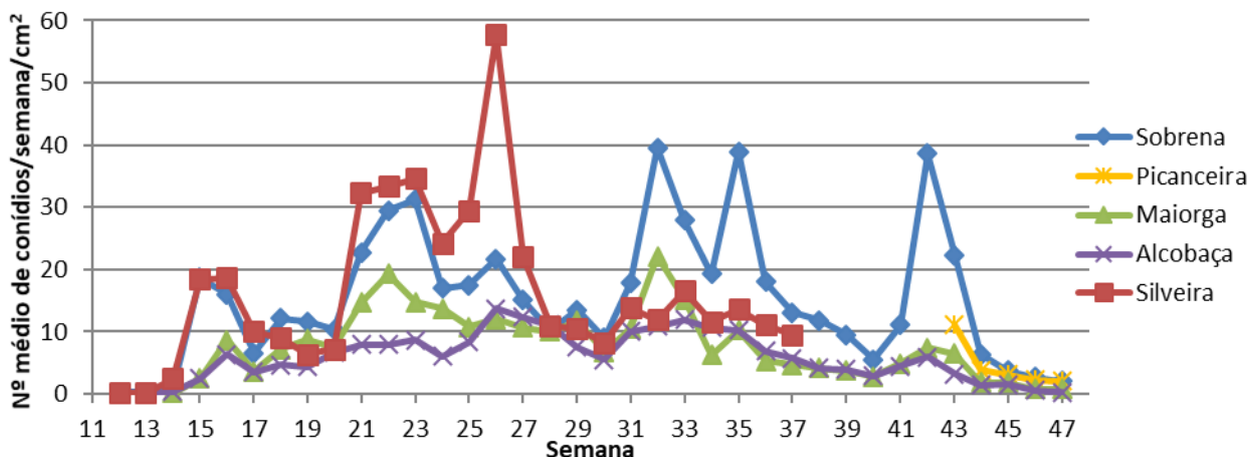


36ª Informação do GT Estenfiliose

28 de novembro de 2018

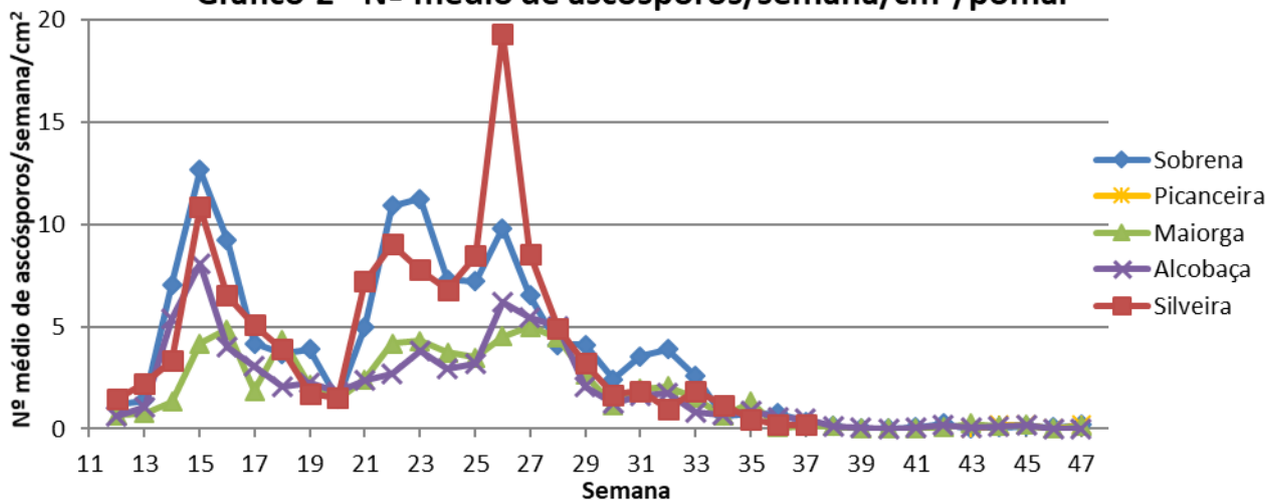
O INIAV, I.P., como coordenador do GT Estenfiliose, informa que na semana 47 (19 a 26 de novembro), o número médio de conídios/semana/cm² manteve-se no pomar da Maiorga e diminuiu nos restantes pomares monitorizados. Este número foi igual nos pomares da Sobrena e da Picançeira, seguindo-se os pomares da Maiorga e Alcoaça, respetivamente (gráfico 1).

Gráfico 1 - Nº médio de conídios/semana/cm²/pomar



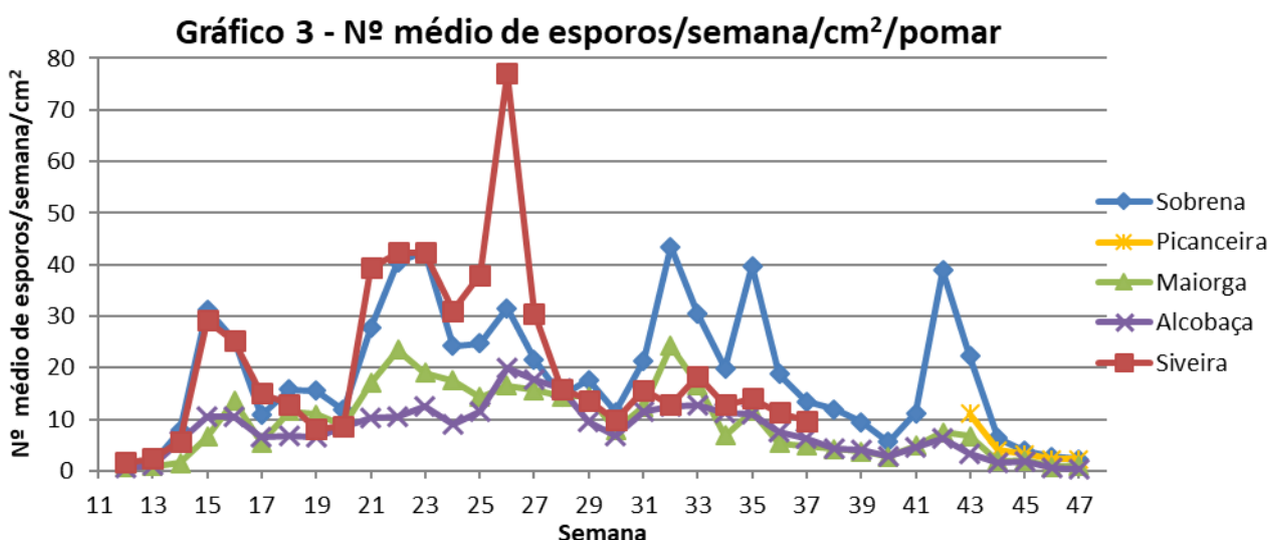
Nesta semana, com exceção do pomar de Alcoaça que não se observaram ascósporos, o número médio de ascósporos/semana/cm²/pomar monitorizados aumentou ligeiramente. O pomar com maior aumento foi o da Picançeira que apresentou o mesmo número que o pomar da Sobrena, seguido pelo pomar da Maiorga (gráfico 2).

Gráfico 2 - Nº médio de ascósporos/semana/cm²/pomar





O número médio de esporos (conídios+ascósporos)/semana/cm²/pomar é apresentado no gráfico 3. Este número aumentou ligeiramente no pomar da Maiorga, manteve-se no pomar da Picanceira e diminuiu nos restantes. Os pomares da Sobrena e Picanceira apresentaram os valores mais elevados seguindo-se os pomares da Maiorga e Alcobaça respetivamente.



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



Grupo de Trabalho para a Estenfiliose

Entidades Financiadoras desta informação:

Organizações de produtores:



Empresas:

