

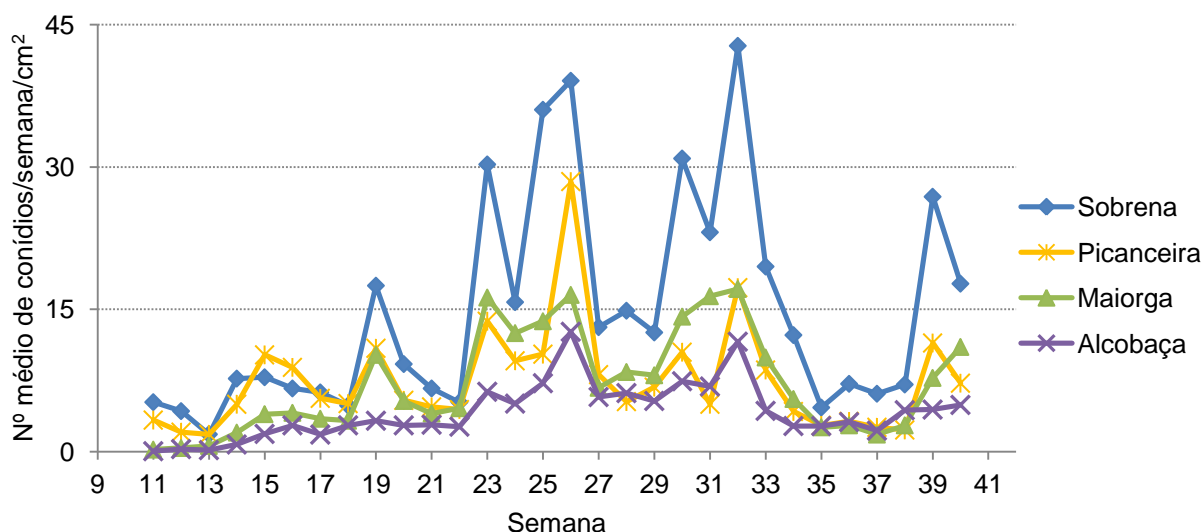


33ª Informação do GT Estenfiliose

09 de Outubro de 2019

O INIAV, I.P., como coordenador do GT Estenfiliose, informa que na **semana 40** (30 de setembro a 7 de outubro), o número médio de conídios/semana/cm²/pomar **aumentou** nos pomares da Maiorga e de Alcobaça e **diminuiu** nos pomares da Sobrena e da Picanceira. O pomar da Sobrena foi o que apresentou o **maior número** médio de conídios (17,7), seguido pelos pomares da Maiorga (11,0), Picanceira (7,2) e Alcobaça (4,9) (gráfico 1).

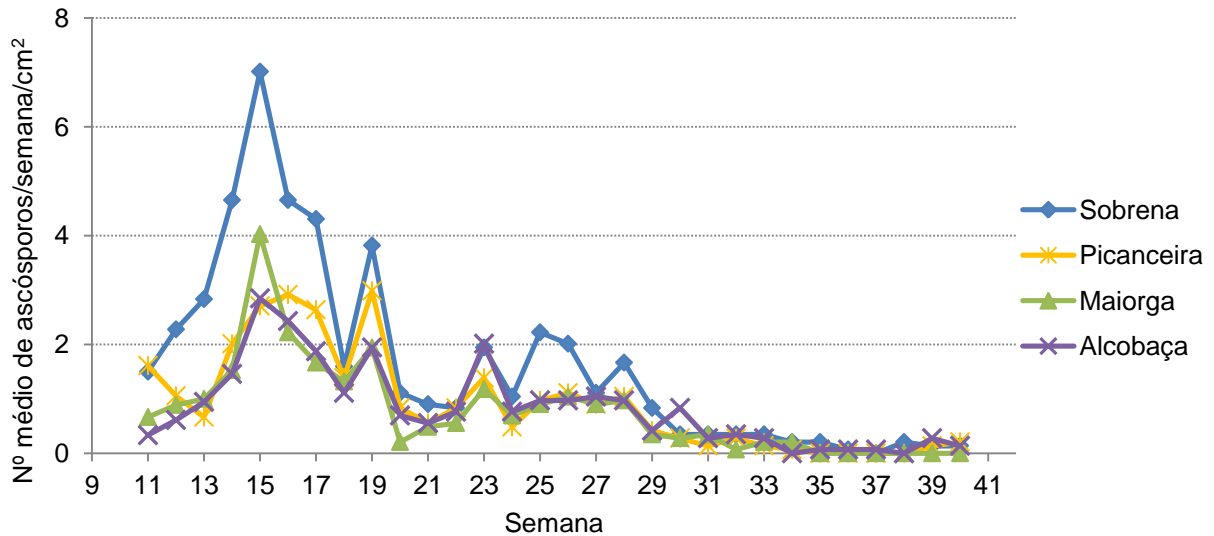
Gráfico 1 - Número médio de conídios/semana/cm²/pomar



Esta semana, o número médio de ascósporos/semana/cm²/pomar **aumentou** no pomar da Picanceira, **diminuiu** no pomar de Alcobaça e **manteve** no pomar da Sobrena. No pomar da Maiorga **não se observaram ascósporos**. O pomar da Picanceira foi o que apresentou o **maior número** médio de ascósporos (0,2), seguiram-se, com o **mesmo valor** (0,1), os pomares da Sobrena e de Alcobaça (gráfico 2).

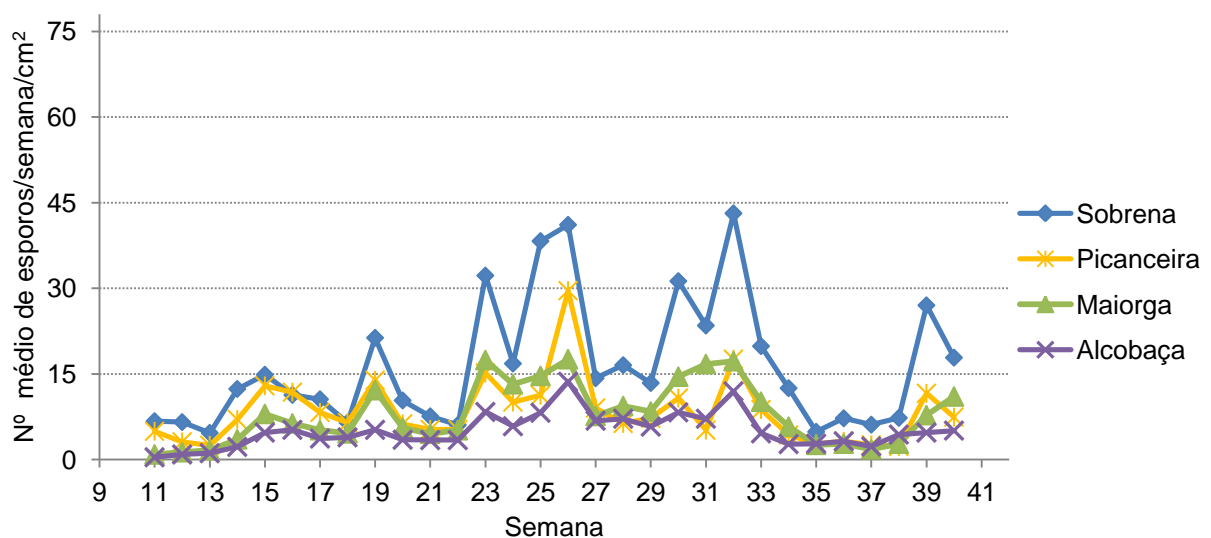


Gráfico 2 - Número médio de ascósporos/semana/cm²/pomar



O **número médio de esporos** (conídios+ascósporos)/semana/cm²/pomar é apresentado no gráfico 3. Este **aumentou** nos pomares da Maiorga e de Alcobaça e **diminuiu** nos pomares da Sobrena e da Picanceira. O pomar da Sobrena foi o que apresentou o **maior número** de esporos/cm² (17,8), seguiram-se os pomares da Maiorga (11,0), Picanceira (7,4) e Alcobaça (5,1).

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

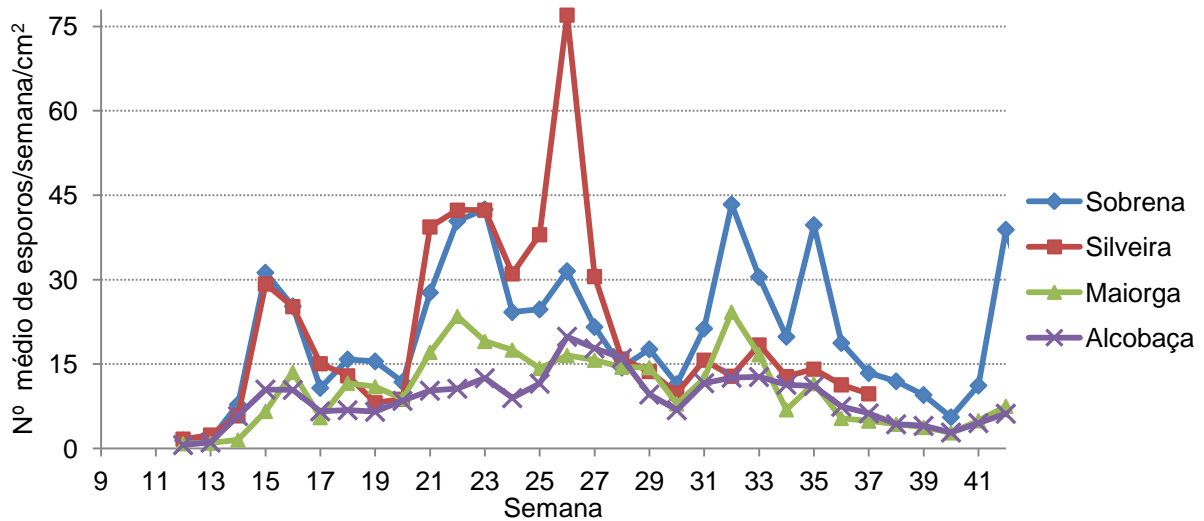


Nesta informação já não se faz a **comparação do número de esporos deste ano com os de 2017**, pois nesse ano a monitorização acabou na semana 39.



O gráfico 4 apresenta o número médio de esporos/semana/cm²/pomar de **2018**. Comparando este número, com os da mesma semana de **2019**, verifica-se que os valores **deste ano** são **superiores** 4,0 vezes no pomar da Maiorga, 3,2 vezes no pomar da Sobrena e 1,8 vezes no pomar de Alcobaça.

Gráfico 4 - Número médio de esporos/semana/cm²/pomar
2018



Devido ao início da **queda de folhas**, já não apresentamos a **percentagem média de folhas com sintomas de estenfiliose/pomar**.

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:

