



3ª Informação do GT Estenfiliose

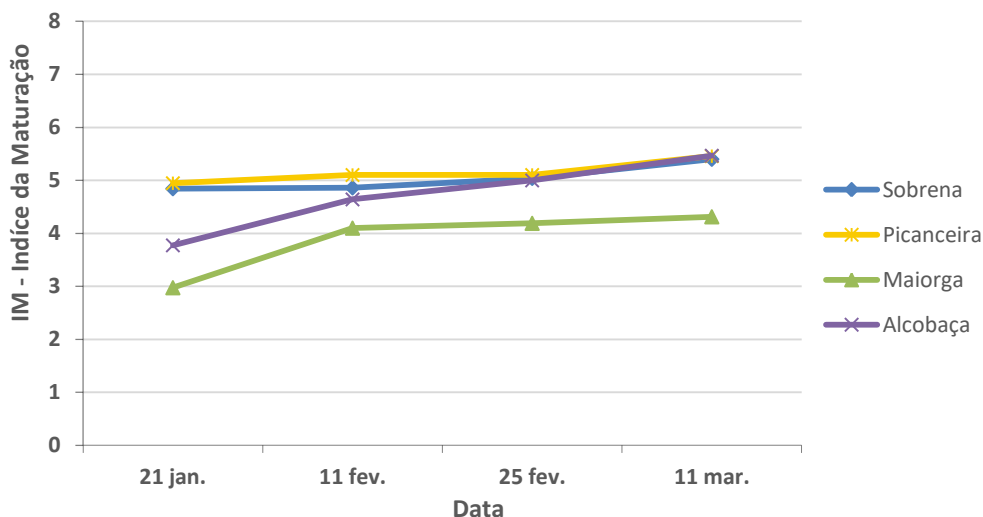
14 de março de 2019

O INIAV, I.P., como coordenador do GT Estenfiliose, informa que a evolução do índice de maturação (IM) das pseudotecas por pomar (gráfico 1) de 25 de fevereiro (semana 9) para 11 de março (semana 11) foi superior no pomar de **Alcobaça** (0,5), seguido, com a mesma evolução, pelos pomares da **Sobrena** (0,4) e **Picanceira** (0,4) e por fim pelo pomar da **Maiorga** (0,1).

No dia 11 de Março (semana 11), os pomares com maior índice de maturação (IM) de pseudotecas nas folhas recolhidas foram da **Picanceira** (IM=5,5, n=83) e de **Alcobaça** (IM=5,5, n=90), seguidos pelos pomares da **Sobrena** (IM=5,4, n=90) e da **Maiorga** (IM=4,3, n=70) respetivamente.

Neste dia os pomares da **Picanceira**, e de **Alcobaça** tinham o IM entre os **estádios 5** e **6**, o que significa que cada vez mais as pseudotecas tinham os asci com ascósporos maduros. O pomar da **Sobrena** tinha o seu IM próximo do **estádio 5**, o que significa que maior parte das pseudotecas tinham os asci com ascósporos em formação e asci com ascósporos maduros. O pomar da **Maiorga** continua com o IM mais baixo, estando próximo do **estádio 4**, o que significa que maior parte das pseudotecas tinham os asci com ascósporos indiferenciados.

Gráfico 1 - Evolução do índice de maturação das pseudotecas/pomar





Grupo de Trabalho para a Estenfiliose

Perante estes dados, mais uma vez, evidencia-se a **importância de retirar/destruir as folhas que se encontram debaixo das árvores** antes que ocorra a maturação dos ascósporos, **para que o inóculo primário seja mínimo e em consequência reduzir a incidência da doença.**

A descrição da metodologia para determinação do índice de maturação (IM) está descrita na 1ª Informação do GT Estenfiliose publicada a 15 de fevereiro de 2019.

Informa-se que a partir da próxima semana passar-se-á novamente a fornecer semanalmente a contagem do número médio de esporos por cm² dos pomares monitorizados.

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:

