

AVISOS AGRÍCOLAS

ESTAÇÃO DE AVISOS DO DOURO

MÍLDIO

Perante a instabilidade meteorológica e com elevada probabilidade de ocorrência de chuva durante os próximos dias, e dado que nos encontramos numa fase de grande sensibilidade da videira à doença, aconselhamos:

- As vinhas onde existem focos de míldio e/ou que se encontram desprotegidas, **deverão ser tratadas de imediato.**

- As vinhas que se encontram tratadas (protegida), aconselhamos a renovar o tratamento de acordo com a persistência de ação do produto utilizado.

Relembramos que nesta fase a persistência de ação dos tratamentos é de cerca de 10 dias.

Aconselhamos um fungicida sistémico que possua ação curativa.

PODRIDÃO NEGRA (Black Rot)

Continua-se a observar o aparecimento de novas manchas desta doença.

Assim, na escolha do fungicida, deverá existir o cuidado de selecionar os fungicidas anti-oidio ou anti-míldio que possuam também eficácia contra esta doença

PODRIDÃO CINZENTA (*Botrytis cinerea*)

Temos observado a presença de manchas de *Botrytis* nas folhas e em casos pontuais, também no cacho, em algumas vinhas das zonas mais húmidas.

OÍDIO

As condições ambientais têm decorrido favoráveis à doença.

As vinhas que se encontram em Botões Florais Separados ou pré-floração deverão ser tratadas com um fungicida anti-oidio do grupo dos IBE's.

Nas vinhas que se encontram já no início da floração poderá, em alternativa, ser efetuada uma aplicação de enxofre em pó (se as condições ambientais assim o permitirem).

As aplicações de enxofre em pó devem ser realizadas com a folhagem seca, para diminuir o risco de fitotoxidade (queima).

TRACA DA UVA

De uma forma geral considera-se que não é necessário efetuar qualquer tratamento.

Nas parcelas em que a praga tem causado prejuízos nos últimos anos, o Sr. Viticultor deverá efetuar a Estimativa do Risco, contando o número de ninhos existentes em 100 cachos. Se este número for de 100 a 200, deverá contactar a Estação de Avisos.

Nota

Para contrariar o desenvolvimento das doenças e aumentar a eficácia dos tratamentos é muito importante que a despampa esteja realizada e que a vegetação seja corretamente orientada. Estas operações culturais promovem o arejamento do interior da sebe e facilitam a penetração da calda fungicida.