

AVISOS AGRÍCOLAS

ESTAÇÃO DE AVISOS DA BAIRRADA

VINHA

Nesta fase de desenvolvimento da cultura importa pôr em prática a realização de medidas culturais que promovam o arejamento da zona de produção e a otimização da utilização da luz solar pela planta. A realização destas medidas tem efeito sobre a eficácia dos tratamentos e dificulta o desenvolvimento de doenças, tais como a podridão cinzenta e o oídio

MÍLDIO

A queda de precipitação prevista para a corrente semana irá coincidir com o final de persistência do tratamento anteriormente recomendado, potenciando a ocorrência de novas infeções. Caso não tenha realizado aconselhado no SMS remetido a 1 de Junho, deve proceder à realização de um tratamento preferencialmente antes das chuvas. Na eventualidade de não ser possível, deve efetuar o tratamento logo após as chuvas com um fungicida de ação curativa.

OÍDIO

As condições meteorológicas são propícias à instalação e desenvolvimento desta doença. Mantenha a vinha protegida adicionando um anti-oídio à calda.

PODRIDÃO NEGRA (BLACK ROT)

A precipitação prevista é propícia à instalação e desenvolvimento da podridão negra.

Em particular, nas parcelas com sintomas e/ou histórico de estragos, mantém-se a recomendação de implementação de uma estratégia de luta combinada com a do míldio e do oídio.

POMÓIDEAS

PEDRADO

A precipitação prevista irá favorecer a ocorrência de novas infeções e favorecer o desenvolvimento da doença. Caso não tenha realizado o tratamento recomendado no SMS realize um tratamento, de preferência, antes das chuvas ou imediatamente após com um produto de ação curativa.

AFÍDEOS- PIOLHO VERDE E PIOLHO CINZENTO

Mantenha a vigilância e caso contabilize 2% de rebentos infestados por piolho cinzento e/ou 10 a 15 % por

piolho verde em 100 rebentos observados (2 rebentos por árvore X 50 árvores), efetue um tratamento.

BATATA

MÍLDIO DA BATATEIRA

Caso não tenha realizado o tratamento aconselhado no SMS já referido, deve proceder de imediato a novo tratamento.

EPITRIX SP.

Os estragos de epitrix nas batateiras não afetam apenas a vegetação, os estragos a nível dos tubérculos podem comprometer também a conservação. Caso detete sintomas desta praga, realize um tratamento com um inseticida homologado à base de acetamiprida.

NOTA: Tenha em atenção o INTERVALO DE SEGURANÇA (número de dias que deve decorrer entre a realização do tratamento e a colheita) na escolha dos produtos a aplicar.

CITRINOS

AFÍDEOS - PIOLHO VERDE, PIOLHO CINZENTO E PIOLHO NEGRO DOS CITRINOS- TOXOPTERA CITRICIDUS KIRKALDI

Continuamos a recomendar vigilância à presença destes inimigos em plantas de citrinos. Realize um tratamento inseticida caso confirme a seguinte situação para os inimigos visados.

Inimigo	Intensidade de ataque
Afídeo verde	5-10 % de rebentos infestados
Afídeo cinzento	25-30% de rebentos infestados
Afídeo negro	Presença

PSILA AFRICANA DOS CITRINOS- TRIOZA ERYTREA

Mantém-se a **obrigatoriedade** de realização das medidas fitossanitárias respeitantes à comercialização e à erradicação da praga (tratamentos, corte e destruição de partes vegetais infestadas) por todos os **proprietários** ou **detentores** de plantas **de citrinos** localizadas nas freguesias da Zona Demarcada.

Consulte a lista atualizada de freguesias incluídas em Zona Demarcada em <https://dre.pt/application/file/a/133880252>

Caso detete sintomas suspeitos deste organismo contacte a Direção regional de Agricultura da sua área.