

ESTAÇÃO DE AVISOS DE CASTELO BRANCO

CIRCULAR Nº 04/2019

Castelo Branco, 29 de março

PRUNÓIDEAS

Pessegueiros

Lepra

O Instituto Português do Mar e da Atmosfera prevê tempo instável com períodos de precipitação para os próximos dias. Considerando que as condições meteorológicas são favoráveis ao desenvolvimento da doença, até ao vingamento do fruto aconselhamos manter a cultura protegida.

Oídio

Considerando que estão previstas condições favoráveis ao desenvolvimento do oídio e o facto de algumas variedades se encontrarem na fase de pós floração/frutos vingados, recomenda-se nesta situação a proteção do pomar contra esta doença.

Cerejeiras

Moniliose

As cerejeiras encontram-se nos estados fenológicos dominante F-G (Floração – Queda das pétalas), estados muito sensíveis a esta doença. Acompanhe a evolução do estado fenológico da cultura na sua parcela. Deve prevenir o aparecimento desta doença, realizando tratamento antes da ocorrência de chuva, utilizando um produto homologado.

POMÓIDEAS (Macieiras, Pereiras)

Pedrado

Tendo em consideração a previsão meteorológica, aconselha-se manter protegidas as variedades mais sensíveis contra esta doença neste período de risco elevado. Consulte a lista de produtos homologados enviada na circular anterior.

Afídeo cinzento da macieira

O afídeo cinzento é o piolho que mais prejuízo pode causar às macieiras, sobretudo pelas deformações que provoca nos frutos. Assim, no seu pomar, deve fazer a estimativa de risco, observação visual no estado fenológico C3-E2 de 100 gomos ou inflorescências. A decisão de tratar deverá ser tomada se atingir o nível económico de ataque, (2% de gomos ou inflorescências infestados com ninfas e adultos). O tratamento deve ser realizado antes da floração com um aficida específico.

VINHA

Escoriose da videira

Nas vinhas com historial da doença, castas sensíveis, parcelas localizadas em zonas húmidas, presença de sintomas visíveis (Fig. 1) deve efetuar tratamentos de pós-abrolhamento no estado fenológico D-E (saída das folhas/3 folhas livres) (Fig.2), se existirem condições de elevada humidade e precipitação.



Fig.1 - Sintomas de escoriose

Como estratégia pode realizar um dos seguintes esquemas de tratamento:

- efetuar um único tratamento quando a vinha apresentar 30 a 40% dos gomos no estado fenológico D (saída das folhas),
ou
- efetuar dois tratamentos, o primeiro com 30 a 40% da vinha no estado fenológico D (saída das folhas) e o segundo tratamento quando a vinha apresentar 40% dos gomos no estado fenológico E (2 a 3 folhas livres).

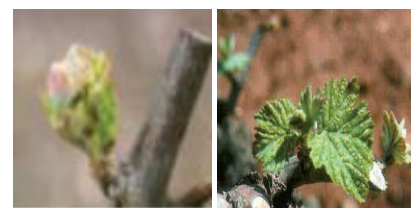


Fig.2 - Estado D (saída das folhas) / Estado E (folhas livres)

No caso de efetuar dois tratamentos deverá escolher fungicidas pertencentes a famílias químicas diferentes e ter em atenção o número máximo de aplicações permitidas por ano.

Consulte a lista de produtos homologados em anexo.

Fungicidas homologados para escoriose da Videira - 2019

Substância(s) Ativa(s)	Grupo	Nome comercial	Observações
azoxistrobina	QoI	Quadris	Não efetuar mais de 3 tratamentos anuais, e no total das doenças, com fungicidas do grupo dos QoI
azoxistrobina + folpete	QoI + ftalimida	Quadris Max, Tagus F Trunfo F	Não efetuar mais de 3 tratamentos anuais, e no total das doenças, com fungicidas do grupo dos QoI
enxofre	inorgânico	DIVERSOS	Sem restrições
ditianão+fosfonatos de potássio	quinona + fosfonato	Envita	Sem restrições
folpete	ftalimida	Follow 80 WG, Follet 80 WG, Solofol	Sem restrições
folpete + fosetil-alumínio	ftalimida + fosfonato	Rhodax Flash	Sem restrições
fosetil-alumínio + mancozebe	fosfonato + ditiocarbamato	Alfil Duplo WG	Não efetuar mais de 4 tratamentos anuais, no conjunto dos fungicidas do grupo dos ditiocarbamatos.
mancozebe	ditiocarbamato	Vondozeb GD, Mancozeb 80 Vallés, Unizeb, Vondozeb-D 80PM,	Não efetuar mais de 4 tratamentos anuais, no conjunto dos fungicidas do grupo dos ditiocarbamatos.
metirame	ditiocarbamato	Polyram DF	Não efetuar mais de 4 tratamentos anuais, no conjunto dos fungicidas do grupo dos ditiocarbamatos.
metirame + piraclostrobina	ditiocarbamato + QoI	Cabrio Top	Não efetuar mais de 4 tratamentos anuais, no conjunto dos fungicidas do grupo dos ditiocarbamatos. Não efetuar mais de 3 tratamentos anuais, e no total das doenças, com fungicidas do grupo dos QoI

Fungicidas homologados para botriosférioze-fase de crescimento da videira

Substância(s) Ativa(s)	Grupo	Nome comercial	Observações
difenoconazol	DMI	Score 250 EC, Zanol	Não efetuar mais de 3 tratamentos anuais com fungicidas DMI

A consulta destes quadros não dispensa a leitura atenta do rótulo do respetivo produto fitofarmacêutico.

É NECESSÁRIO VERIFICAR SEMPRE SE A FINALIDADE DESEJADA CONSTA DO RÓTULO APROVADO.

Consulte o site <https://sifito.dgav.pt> para confirmação das finalidades autorizadas