

# AVISOS AGRÍCOLAS

## ESTAÇÃO DE AVISOS DO DÃO

### MACIEIRA – Pedrado da macieira

O Instituto Português do Mar e da Atmosfera prevê a ocorrência de precipitação a partir do dia 8 de abril. A confirmar-se esta previsão estão reunidas as condições para infeções de pedrado dado o número de pseudotecas maduras. Face ao risco recomendamos a realização de um tratamento, antes da ocorrência da precipitação, com um produto de contacto com ação preventiva. Após a realização do tratamento avalie a quantidade de precipitação no pluviómetro, pois os produtos de contacto são lavados quando esta atinge valores superiores a 20 a 25 litros/m<sup>2</sup>. Consulte a lista de fungicidas homologados enviada com a Circular de Avisos anterior, onde na substância ativa - calda sulfo cálcica - deve ler-se o seguinte:

Modo de ação	Observações	Nome comercial
Ação preventiva e curativa	Realizar um tratamento em pré-floração, um durante a floração e os restantes depois da floração. Realizar no máximo 11 aplicações.	CURATIO

### MACIEIRA – Piolho verde e Piolho cinzento

Já foi observada a presença de piolho cinzento nos nossos Postos de Observação Biológica. A intervenção fitossanitária contra estes inimigos da cultura da macieira deve ser realizada apenas após floração e se atingido o Nível Económico de Ataque (NEA). Mantenha a vigilância do seu pomar e observe, para ambas as pragas, 100 rebentos. Considera-se que se atingiu o NEA se verificar uma infestação de piolho verde em 15 rebentos e de piolho cinzento em 1 a 2 rebentos.

Recomenda-se que não aplique inseticidas durante o período da floração, devido ao efeito negativo sobre os insetos auxiliares, em particular, os insetos polinizadores. A manutenção do coberto vegetal e a instalação de infraestruturas ecológicas, constituem locais de refúgio e de alimento para estes insetos que ajudam no controlo biológico de pragas e são essenciais para uma boa polinização.

### OLIVEIRA – Olho-de-Pavão e Cercosporiose

Face à previsão de precipitação aconselhamos a realização de tratamento antes ou imediatamente após a sua ocorrência. Dê preferência a produtos à base de cobre.

### VINHA – Escoriose

A maior parte das vinhas da região encontra-se entre os estados fenológicos C e D (ponta-verde/saída das folhas), período de grande sensibilidade a escoriose. As condições meteorológicas verificadas são favoráveis ao desenvolvimento desta doença da videira.

Se ainda não realizou o tratamento para escoriose indicado na última circular de aviso, será oportuno fazê-lo agora. Consulte a lista de produtos fitofarmacêuticos homologados para escoriose que acompanhou a circular de avisos nº 3.