

AVISOS AGRÍCOLAS

ESTAÇÃO DE AVISOS DA GUARDA

Pomoideas - Formas Hibernantes de insectos e ácaros

O tratamento de Inverno deve realizar-se em pomares de macieiras e pereiras como **medida preventiva** para reduzir o inoculo de alguns inimigos. Se no seu pomar, no ano anterior, verificou a presença da **cochonilha de S.José, ácaros e afideos**, psila da Pereira, é **agora o momento oportuno para a aplicação** de óleo parafínico.

Para maior eficácia do tratamento tenha em atenção:

Realizar o tratamento, com tempo seco, sem vento e temperaturas superiores a 15° graus; não aplicar com temperaturas inferiores a 5° graus; Molhar bem as pernadas e ramos até ao princípio do escorrimento.

Aranhão Vermelho

A luta contra os inimigos das culturas, deve ser realizada tendo em atenção os conceitos da Protecção Integrada.

Assim os Srs. Fruticultores, devem realizar a estimativa do risco ao nível da parcela e em função da avaliação da intensidade de ataque, implementar a melhor estratégia para o seu combate. (Se tiver dúvidas nesta avaliação recorra ao seu técnico da sua Associação de Protecção Integrada, ou à Estação de Avisos).

Cochonilha de S. José

A presença da praga está aumentando na maior parte dos pomares na região. Devem os Srs Fruticultores efectuar **estimativa do risco na sua parcela** e observar 25 plantas. Se verificou a presença de Infestação nos ramos ou pernadas conforme a fig. 1, deve realizar tratamento nesta fase biológica da praga, dado o início da sua atividade



Fig 1- Sintomas e efeitos de ataque de Cochonilha de S. José

Psila da Pereira

Já observámos o início das posturas deste inimigo, junto aos gomos provenientes dos adultos hibernantes. O óleo parafínico tem boa eficácia no combate aos ovos. Contudo, em alternativa, pode também combater os adultos hibernantes com insecticida, devendo este tratamento realizar-se em dias de sol, sem vento e temperaturas suaves, afim de reduzir as populações hibernantes de forma a quebrar o ciclo deste inimigo.

Fogo Bacteriano – Erwinia Amylovora

Dada a presença desta bactéria em pomares na região e tendo em consideração a perigosidade da doença para a fruticultura, aconselhamos tratamento com cobre, visando a redução do inoculo da bactéria, devendo ser realizado ao inchamento dos gomos.

Cancro Europeu

Em pomares onde se tenha verificado a presença deste fungo, em anos anteriores, aconselhamos a realização de tratamento com cobre visando a redução do inoculo da doença.

Prunoideas Lepra do Pessegueiro

Doença frequente na região e com importância económica, podendo inviabilizar a produção de frutos. As condições climáticas que se verificam nesta semana (chuva e temperatura) são muito favoráveis, aliadas ao estado fenológico, muito sensível, (Floração/queda de pétalas /vingamento), potenciam o desenvolvimento desta doença. Assim tendo em consideração o período de risco, devem os senhores fruticultores realizar tratamento com produto homologado, repetindo-o passado o período de persistência. **Lista de produtos(circular nº 2 da EAGuarda).**

Nota: O valor da inscrição de avisos agrícolas na DRAPCentro, foi atualizado a 3 de Março de 2020, conforme despacho 4186/2015 de 27 de Abril para o valor de 15,57 € (quinze euros e cinquenta sete cêntimos). Se já procedeu á sua inscrição, não tenha em consideração a presente informação.

O responsável da Estação de Avisos da Guarda

Joaquim Almeida