

INSTALAÇÃO DE 43 ARMADILHAS PARA CONTROLO DO NEMATODE DA MADEIRA DO PINHEIRO NO CONCELHO DE CHAVES.

No âmbito da parceria estabelecida com a Forestis e a Autoridade Florestal Nacional, a Associação Florestal e Ambiental do Concelho de Chaves tem vindo a desenvolver diversas acções para controlo do nemátode da madeira do pinheiro no concelho de Chaves.

Nesta nova fase dos trabalhos, a AFACC colocou de forma estratégica no concelho de Chaves 43 armadilhas para captura de agentes bióticos prejudiciais à floresta de coníferas hospedeiras do Nemátodo da Madeira do Pinheiro, nomeadamente escolitídeos e Cerambicídeos, família em que se inclui o insecto vector do nemátode.

A colocação das armadilhas possibilitará o controlo do nemátode por via indirecta permitindo, por um lado, testar a presença do nemátode, através do controlo dos indivíduos da espécie vector capturados e, por outro, diminuir o potencial de hospedeiros susceptíveis ao vector. Influindo portanto na dispersão do nemátode por via da redução de agentes causais.

A afacc aproveita para solicitar aos munícipes, caso verifiquem a presença das armadilhas que não a danifiquem uma vez que as mesmas têm um papel importante no âmbito com combate à doença, sendo as mesmas recolhidas no mês de Outubro

Esta acção é complementar à acção de prospecção de árvores com sintomas de declínio já iniciada em Maio de 2011. É importante lembrar os proprietários florestais, que devem abater e remover os pinheiros mortos ou com sintomas de declínio presentes nas suas propriedades. Muitas dessas árvores já foram identificadas pela AFACC, através da sinalização com tinta branca. Caso os proprietários não procedam ao abate e remoção das árvores, a AFACC mandatada pelo Estado e por obrigação comunitária substituirá-se aos proprietários e efectuará o abate e remoção das árvores. Caso o material tenha valor comercial, este será entregue ao estado, como forma de compensação pelos trabalhos de abate e transporte do material.



Fonte: AFN Armadilha - Multifunil



Fonte: AFN - Armadilha - barreira de intersecção