

# Investigadores de projecto europeu estarão hoje em Pedrógão Grande

**INCÊNDIOS** Os membros do projecto europeu 'RiskAquaSoil' deslocam-se hoje a Pedrógão Grande, uma das áreas afectadas pelos incêndios florestais de 2017, para se encontrarem com a Associação de Vítimas do Incêndio de Pedrógão Grande.

A reunião, que tem lugar na sede da associação, às 11h30, vai servir para a troca de experiências sobre os impactes que as alterações climáticas tiveram nos incêndios do ano passado, e no modo como as comunidades locais se podem tornar mais resilientes às alterações climáticas.

O projecto europeu 'RiskAquaSoil' - Plano Atlântico de Gestão de Riscos no Solo e na Água, co-financiado pelo Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional (FEDER) através Programa de cooperação INTERREG Espaço Atlântico, foi iniciado em 2016 e tem como objectivo central a detecção dos impactos das alterações climáticas nos espaços rurais, contribuindo para a gestão do risco, o uso dos recursos hídricos e do solo, a reabilitação de áreas agrícolas e o de-

envolvimento de novas práticas.

O 'RiskAquaSoil' reúne cerca de quatro dezenas de investigadores de Espanha, França, Irlanda, Portugal e Reino Unido. A equipa portuguesa, liderada por Alexandre Tavares, envolve docentes e investigadores do Centro de Estudos Sociais (CES), das Faculdades de Ciências e Tecnologia (FC-TUC) e de Economia (FEUC) da Universidade de Coimbra (UC) e da Universidade do Algarve.

Os parceiros do projecto irão combater os efeitos adversos das mudanças climáticas, especialmente nas áreas agrícolas, considerando três objectivos específicos: aviso precoce e diagnóstico; implementação e adaptação, realizando acções piloto com comunidades dos espaços rurais para uma melhor gestão do solo e da água; e capacitação e difusão, através de formação e compromisso das comunidades locais e agricultores para um aumento da capacitação e informação para a gestão do risco e dos sistemas de compensação de danos. ◀