

PROJETO INTERREG

Assinatura do acordo

Cooperação transfronteiriça: redes de alerta precoce de vigilância ambiental na EUROACE

Realizou-se no dia 25 de maio de 2017, pelas 14h30, na sede da Agência Portuguesa do Ambiente, a assinatura do Acordo entre Beneficiários referente ao “Projeto de Cooperação Transfronteiriça para a Prevenção, Mediante Redes de Alerta Precoce de Vigilância Ambiental na EUROACE” (Proyecto De Cooperación Transfronteriza Para La Prevención, Mediante Redes De Alertas Tempranas De Vigilancia Ambiental En La EUROACE), aprovado na última convocatória de projetos INTERREG.

A participação da APA neste projeto permitirá o incremento das relações bilaterais e da troca de dados e informações com os parceiros situados na região próxima da Central Nuclear de Almaraz, Espanha. Assim, a participação da APA neste projeto terá como resultado a ampliação dos pontos de medida da Rede de Alerta de Radioatividade no Ambiente de Portugal, a RADNET, melhorando a capacidade de resposta nacional a uma emergência desta natureza.

O projeto tem como objetivos gerais a implementação de estruturas estáveis ou sustentáveis de resposta conjunta à prevenção de riscos e emergências através da conceção e desenvolvimento de sistemas de monitorização ambiental, utilizando tecnologias inovadoras, para uso em redes de alerta precoce em tempo real e sua modelação para previsão em medição remota de incêndios e inundações. Consequentemente, otimizar-se-ão e reduzir-se-ão tempos de resposta dos sistemas de Proteção Civil de Portugal e Espanha e minimizar-se-á o impacto sobre a saúde das pessoas, sobre o ambiente e nos bens.

As instituições beneficiárias são: a Agência Portuguesa do Ambiente (APA), a Autoridade Nacional de Proteção Civil (ANPC), de Portugal, e Secretaria General de Política Territorial y Administración Local da Junta de Extremadura, Dirección General de Medio Ambiente e Universidad de Extremadura, do Reino de Espanha.

###