

Nota de premsa

Terrassa, 19 de juliol de 2017

Terrassa participa en un projecte europeu sobre gestió de riscos per fenòmens atmosfèrics adversos

La ciutat acollirà una prova pilot d'eines per a preveure inundacions

L'Ajuntament de Terrassa, a través del servei de Protecció Civil, participarà en el projecte europeu *Anywhere*, dedicat a la gestió de les operacions de resposta en situacions de risc generades per fenòmens atmosfèrics adversos. La principal funció del servei municipal de Protecció Civil en el projecte serà contribuir a desenvolupar eines tecnològiques per a la predicció d'inundacions.

El projecte *Anywhere*, el nom complet del qual és *EnhANcing emergencY management and response to extreme WeatHER and climate Events* (Millora de la gestió d'emergències i resposta als fenòmens meteorològics i climàtics extrems), té per objectiu ajudar les administracions i la ciutadania a anticipar-se i respondre proactivament davant de fenòmens meteorològics extrems com tempestes, inundacions, sequeres, onades de calor o focs forestals.

Durant més de tres anys, fins el setembre de 2019, un consorci format per 31 socis públics i privats de diferents països d'Europa, desenvoluparà una plataforma de productes i serveis per donar suport a la presa de decisions i la gestió de resposta en situacions de risc per meteorologia adversa. El projecte inclou quatre proves pilot en diferents àmbits territorials: Catalunya, Ligúria-Còrsega, Alps suïssos i Escandinàvia.

El servei de Protecció Civil de l'Ajuntament de Terrassa, amb el suport del servei de Relacions Europees i Internacionals, formarà part dels grups de treball que participaran en el disseny i validació de les eines per a la prova pilot de Catalunya. Es tracta de crear un conjunt d'eines tecnològiques adreçades a la previsió sobre risc d'inundacions, adaptat a la realitat concreta de Terrassa i les seves zones inundables. Quan el projecte acabi, l'any 2019, aquesta eina estarà plenament operativa i a disposició de la ciutat, i permetrà fer-ne noves versions, adaptades a les necessitats d'altres territoris.



terrassa.cat



facebook.com/ajterrassa



twitter.com/ajterrassa

El projecte *Anywhere*, finançat pel programa Horitzó 2020 de la Comissió Europea, està liderat pel Centre de Recerca Aplicada en Hidrometeorologia de la Universitat Politècnica de Catalunya. El consorci del projecte el conformen els coordinadors dels projectes de recerca involucrats, 12 autoritats locals i regionals i sis empreses industrials. Entre aquests 31 membres hi ha l'Agència Catalana de l'Aigua, els departaments i ministeris d'Interior de Catalunya, Espanya i Finlàndia, l'Ajuntament de Gènova, les universitats de Ginebra i Niça i empreses com Airbus Defense & Space.



terrassa.cat



facebook.com/ajterrassa



twitter.com/ajterrassa