

TRÊS MUNICÍPIOS PORTUGUESES VÃO MODELAR CENÁRIOS PARA A NEUTRALIDADE CLIMÁTICA

Publicado por Sónia Sul | Fev 8, 2022 | Acção Climática, Notícias



Palmela, Sesimbra e Setúbal vão ser palco de teste à *European City Calculator*, uma ferramenta de modelação prospectiva cujo objectivo é ajudar os municípios a adoptarem medidas que promovam a descarbonização. Trata-se de uma iniciativa no âmbito do projecto EUCityCalc, do qual a ENA – Agência de Energia e Ambiente da Arrábida faz parte como única parceira portuguesa.

Actuando sob um princípio semelhante à *European Calculator*, que modela cenários a nível europeu e nacional a partir das emissões de gases com efeitos de estufa, a *European City Calculator* surge como uma adaptação à escala local. Em suma, é um instrumento que pretende fornecer aos municípios uma visão sectorial e auxiliá-los no planeamento e na implementação de roteiros e cenários detalhados para a transição climática.

Coordenado pela Energy Cities e financiado pelo Horizonte 2020, o projecto EUCityCalc irá testar esta ferramenta de modelação em dez municípios europeus de pequena e média dimensão, três dos quais portugueses. A par de Palmela, Sesimbra e Setúbal, irão também participar Riga (Letónia), Dijon Métropole (França), Mantova (Itália), Zdar (Chéquia), Koprivnica, Varazdin e Virovitica (Croácia).

Neste contexto, a ENA, enquanto parceira do consórcio europeu responsável pelo desenvolvimento do projecto, “irá mapear os parceiros locais potencialmente interessantes nos municípios-piloto, criar grupos de trabalho com especialistas em distintas áreas, implementar o processo de co-criação de cenários políticos e percursos de transição para a neutralidade climática nos municípios envolvidos e construir um guia para integrar estes percursos e cenários políticos nos SECAPs (Planos de Acção para a Sustentabilidade Energética e Climática)”.

Fotografia de destaque: © CM Palmela

LEIA TAMBÉM

MUNICÍPIOS PREPARAM PLANOS LOCAIS PARA TORNAR ARRÁBIDA MAIS RESILIENTE ÀS ALTERAÇÕES CLIMÁTICAS

PARTILHE: f t i e in

< ANTERIOR

PRÓXIMO >

ANUÁRIO SMART CITIES 2022: Já disponível em versão papel e digital

Movimento por justiça climática une-se para planejar futuro próximo

RELACIONADAS



Quem disse que não se pode ser smart numa ilha?

Maio 4, 2016



O sucesso das smart communities assenta numa “forte” liderança regional

Maio 10, 2021



Baterias de carros eléctricos para dar “luz” a Porto Santo

Agosto 3, 2018



Investigadores da Universidade de Lisboa lançam mapa de risco de propagação da covid-19

Abril 14, 2020



SÓNIA SUL

Jornalista e Colaboradora da Smart Cities

TODOS OS ARTIGOS

Digitalizar a Administração Local: Nos bastidores da inteligência urbana

Cinquenta novos colaboradores: é a ambição da NextBITT para 2022

Governança Urbana: Mais do que de dados, necessitamos de novos Eureka

pre zero



Porto vai ter novo living lab para a sustentabilidade, desta vez, no Sonae Campus

Infraquinta instala Shuffle com sistema de carregamento para bicicletas elétricas único em Portugal

BIM: o novo desafio das autarquias



Subscreva a nossa newsletter semanal

Fique a par de todas as novidades Smart Cities.

EMAIL

Subscrever!