



ClairCity - Citizen-led air pollution reduction in cities

**Comunidades Conectadas:
melhorar a qualidade do ar e pegada
de carbono para proteger a saúde**

3ª Conferência anual

10 de abril de 2019

Local: Assembleia Municipal de Aveiro - Edifício da Capitania.

Morada: [Av. Dr. Lourenço Peixinho, n.º 4, 3800-159 Aveiro, Portugal](#)

Este projeto recebeu financiamento do programa de pesquisa e inovação Horizon 2020 da União Europeia através de convenção de subvenção n.º 689289

PROGRAMA

Registo entre 9:00 e 9:30 (inclui o levantamento de auscultadores para tradução simultânea)		
9.30 – 9.40	Abertura e boas vindas	Hans Bolscher, Diretor do projeto ClairCity
Qualidade do ar na região da CIRA		
9.40 – 9.50	Sessão de boas vindas com o Vice-Reitor da Universidade de Aveiro	Eduardo Anselmo Castro
9.50 – 10.00	Introdução pelo Presidente da CIRA	José Ribau Esteves
10.00 – 10.15	Qualidade do ar na CIRA em perspetiva	Alexandra Monteiro (DAO/CESAM)
10.15 – 10.30	Visões sobre uma mobilidade sustentável na CIRA	Susana Castelo, (TISPT – Consultores em Transportes, Inovação e Sistemas, S.A.)
10.30 – 10.45	Poluição atmosférica: impactos na saúde	Isabel Lança, (Administração Regional de Saúde do Centro)
10.45 – 11.05	<i>Pausa para café e chá (Reprodução dos videos da Competição dos Seniores)</i>	
11.05 – 11.20	Papel da indústria na melhoria da qualidade do ar e redução da pegada de carbono	Diogo Almeida Santos e Pedro Gonçalves (PACOPAR)
11.20 – 11.35	Papel do Porto de Aveiro na melhoria da qualidade do ar e redução da pegada de carbono	Maria Manuel Cruz (Administração do Porto de Aveiro)
11.35 – 12.20	<u>1ª Mesa Redonda:</u> Atividades económicas, alterações climáticas e qualidade do ar	<u>Moderador:</u> Carlos Borrego Miguel Coutinho (IDAD) António Veiga Simão (CCDR-Centro) Fernando Castro (AIDA) Ana Isabel Miranda (UAVR)
12.20 – 12.35	Qual o papel da mobilidade ciclável na CIRA?	Apresentação conjunta: Agostinho Oliveira (Murtosa Ciclável), José Carlos Mota (UAU-BIKE) António Rodrigues (GAFeBikeLab)
12.35 – 12.45	Apresentação e Entrega do prémio de melhor vídeo da Competição dos Séniores	Myriam Lopes (UAVR) e o Presidente da CIRA
12.45 – 14.10	<i>Pausa para almoço (Sessão de posters: Boas Práticas dos municípios da CIRA)</i>	

	<i>(Oportunidade para conhecer o projeto GAFeBikeLab)</i>	
O ClairCity responde ao desafio: lições do projeto		
14.10 – 14.35	Envolvimento dos cidadãos na tomada de decisão	Enda Hayes (UWE)
14.35 – 15.00	Modelação de impactos: qualidade do ar, saúde e pegada de carbono	Vera Rodrigues (UAVR) e Kris Vanherle (TML)
15.00 – 15.25	Lições sobre políticas aprendidas com o ClairCity	Stephan Slingerland (Trinomics)
15.25 – 15.40	<i>Pausa para café e chá (Projeção dos vídeos – Competição dos seniores)</i>	
15.40 – 16.40	<u>2ª Mesa redonda:</u> Papel dos cidadãos na qualidade do ar e alterações climáticas: comportamento e políticas	<u>Moderador:</u> Jim Longhurst (UWE) Joana Ivónia (Ciclaveiro) Célia Laranjeira (CM Águeda) Sérgio Lopes (Ordem dos Engenheiros)
16.40 – 16.45	Conclusões finais	Hans Bolscher (Trinomics)
16.45 – 17.30	Encerramento da conferência e networking	

Connected Communities: Improving air quality and carbon footprint to protect public health

Registration between 9:00 and 9:30 (including simultaneous translations headset pick-up)		
9.30 – 9.40	Opening and introduction to the day	Hans Bolscher, Project Director ClairCity
Air quality and carbon footprint in the CIRA region		
9.40 – 9.50	Welcome by the Vice-Rector of the University of Aveiro	Eduardo Anselmo Castro
9.50 – 10.00	Introduction by the President of the CIRA	José Ribau Esteves
10.00 – 10.15	Air quality in the CIRA in perspective	Alexandra Monteiro, DAO & CESAM
10.15 – 10.30	Visions for a future clean mobility in the CIRA	Susana Castelo, TISPT – Consultores em Transportes, Inovação e Sistemas, S.A.
10.30 – 10.45	Air pollution: impact on health	Isabel Lança, Administração Regional de Saúde do Centro
10.45 – 11.05	<i>Coffee & tea break</i> {ClairCity seniors videos on view}	
11.05 – 11.20	Role of Industry to improve on carbon and AQ	<i>Speaker t.b.c</i> PACOPAR
11.20 – 11.35	Role of the Port to improve on carbon and AQ	Maria Manuel Cruz Administração do Porto de Aveiro
11.35 – 12.20	<u>Round table 1:</u> Economic activities in relation to climate and AQ	Chaired by Carlos Borrego (UAVR) Miguel Coutinho (IDAD) António Veiga Simão (CCDR-Centro) Fernando Castro (AIDA) Ana Isabel Miranda (DAO & CESAM)
12.20 – 12.35	What's the room for cycling in the CIRA?	Trio presentation: Agostinho Oliveira (Murtosa Ciclável), José Carlos Mota (UAU-BIKE) António Rodrigues (GAFeBikeLab)
12.35 – 12.45	Price giving award best Video + showing of the video	Myriam Lopes (UAVR) and the President of the CIRA
	<i>Lunch break</i>	

12.45 – 14.10	<i>(poster session CIRA municipalities; best practices)</i> <i>{opportunity to check out GAF-bike project across the street}</i>	
How ClairCity meets the challenge: Lessons from the project		
14.10 – 14.35	Involving citizens in policymaking - Lessons so far from ClairCity	Enda Hayes (UWE)
14.35 – 15.00	Modelling for impacts on air quality, health and carbon footprint	Vera Rodrigues (UAVR) and Kris Vanherle (TML)
15.00 – 15.25	Policy lessons from ClairCity so far	Stephan Slingerland (Trinomics)
15.25 – 15.40	<i>Coffee & tea break</i> <i>{ClairCity filming activity videos on view}</i>	
15.40 – 16.40	<u>Round table 2:</u> Citizens role in AQ and Climate: behaviour and policy	<u>Chaired by</u> Jim Longhurst (UWE) Joana Ivónia (Ciclaveiro) Célia Laranjerio (CM Águeda) Sérgio Lopes (Ordem dos Engenheiros)
16.40 – 16.45	Closing remarks	Hans Bolscher (Trinomics)
16.45 – 17.30	Conference close and networking drinks	