



# ClimAdaPT.Local

Estratégias Municipais de Adaptação às Alterações Climáticas

**Gil Penha-Lopes**  
**Coordenador Executivo**  
**(CCIAM-CE3C, FCUL)**

**25 de Outubro, 2016**



**Comissão de Ambiente, Ordenamento do Território,  
Descentralização, Poder Local e Habitação**

## ClimAdaPT.Local

“O objetivo geral deste concurso é:

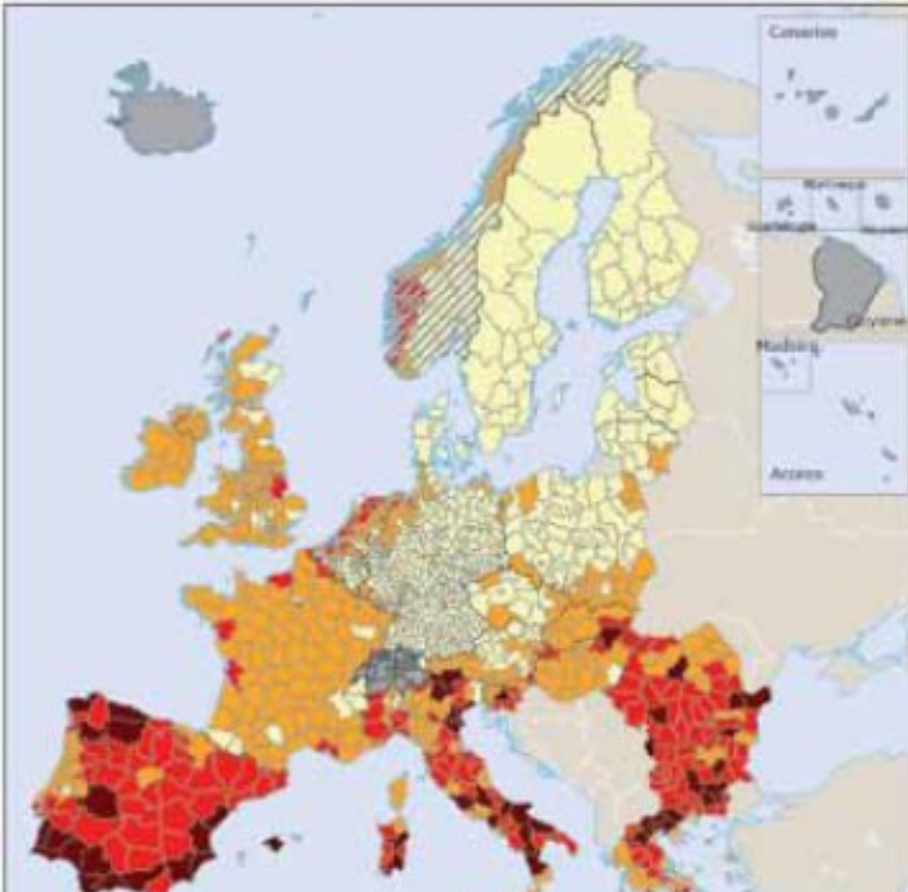
***Melhorar a capacidade dos municípios portugueses para incorporar a adaptação às alterações climáticas nos seus instrumentos de planeamento e nas suas intervenções locais”***

ClimAdaPT.Local é co-financiado por:





## Vulnerabilidades (=Impacto Agregado – Capacidade Adaptativa)



### Vulnerabilidade Potencial às Alterações Climáticas

-  Vulnerabilidade Elevada
-  Vulnerabilidade Média
-  Vulnerabilidade Baixa
-  Sem Vulnerabilidade
-  Sem informação
-  Informação Reduzida

**Note:** Overall impacts derived from 26 impact indicators, overall adaptive capacity from 15 individual indicators, and overall vulnerability from a combination of overall impacts and adaptive capacity.

**Source:** ESPON Climate, 2011.



## Consórcio

O consórcio do **ClimAdaPT.Local** é composto por **12 entidades Portuguesas e uma Norueguesa** (académicas, empresas, ONGs e Municípios) com experiência e conhecimento nos estudos e implementação de ações de adaptação, assim como em gestão e planeamento territorial ao nível regional e Municipal.

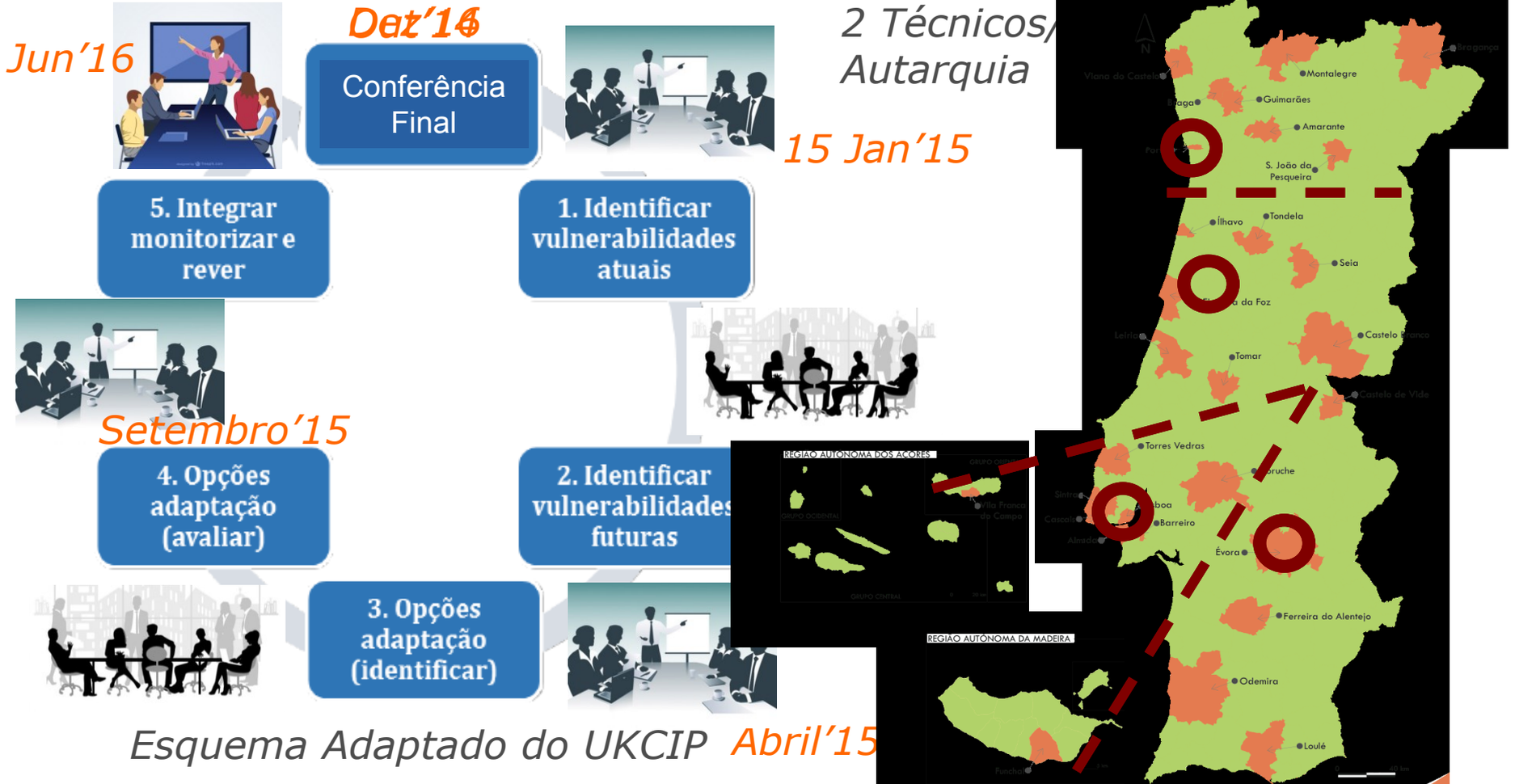


**CASCAIS**





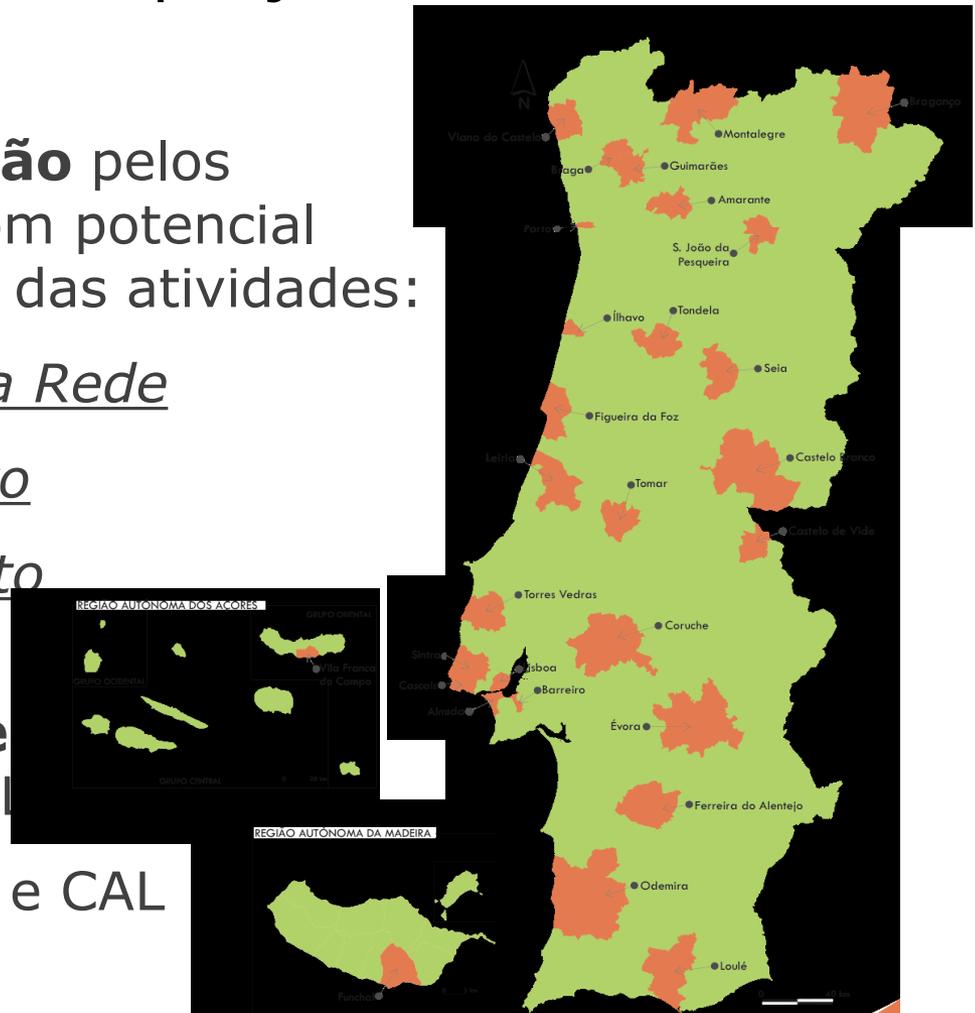
# Capacitação e Elaboração das EMAAC





## Rede de Municípios em Adaptação

- **Desenho e Implementação** pelos Municípios Beneficiários, com potencial envolvimento com a ANMP, das atividades:
  - Estrutura e Dinâmica da Rede
  - Linhas de Financiamento
  - Partilha de conhecimento e boas práticas
- Promoção de **Comunidade de Adaptação Locais (CAL)**
- **Material de apoio** à Rede e CAL





ClimAdaPT.Local  
Estratégias Municipais de Adaptação às Alterações Climáticas

# Comunicação e Plataforma



ClimAdaPT.Local  
Estratégias Municipais de Adaptação às Alterações Climáticas

PROJETO

EQUIPA

COMUNICAÇÃO

RESULTADOS



Portal do Clima | AdaPT

ATIVIDADES DO PROJETO

área reservada

CONTINENTE

MANUAIS DO PROJETO

FICHAS CLIMÁTICAS

ENTREVISTAS A ESPECIALISTAS



# ADAPTAÇÃO ÀS ALTERAÇÕES CLIMÁTICAS

saiba mais



# Resultados

## Documentos Técnicos e Políticos

- 26 EMAACs (Maioria aprovada em Assembleia Municipal)

## Formação Técnica

- 2 workshops nacionais e 3 regionais
- 7 manuais formativos
- > 56 (técnicos Municipais) formandos certificados

## Sessões Participativas Locais de Atores Chave

- 26 Sessões Locais – média de 70 participantes em cada um dos Municípios beneficiários

## Reuniões com Direção dos Municípios

- Reuniões no início do projeto (Nov'14 e Jan'15)
- Reunião preparativa para a criação da Rede (Oct'16)
- Lançamento da Rede de Municípios Portugueses em Adaptação (Dec'16)

## Organização de diversos eventos complementares

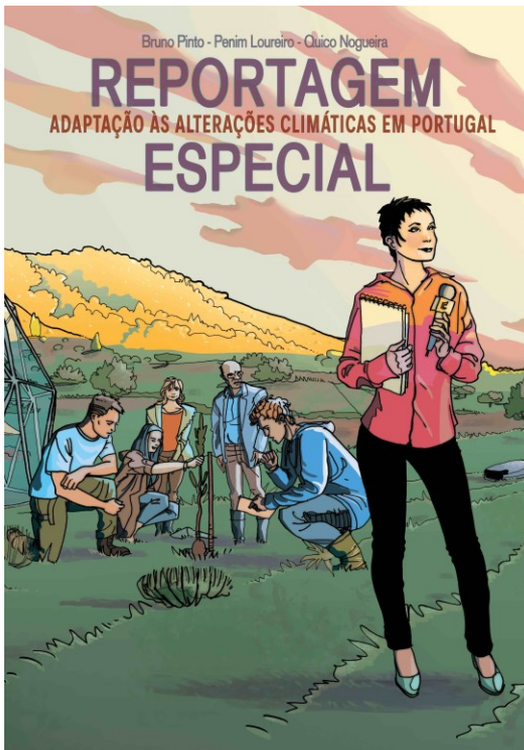
- Sessão formativa para Jornalistas – COP21 (Nov'15)
- Conferência de Adaptação para Empresas (Nov'15)



# Resultados

## Impacto geral:

- >2500 participantes em todos os eventos do projeto
- >100 referências nos media nacionais e regionais (TV, rádio e jornais).
- Livro de animação – lançamento a 7 de Novembro
- Presença do ClimAdaPT.Local na COP22 (Med CCA Award)



MARRAKECH COP22 | CMP12 | CMA1  
UN CLIMATE CHANGE CONFERENCE 2016  
مؤتمر الأمم المتحدة لتغير المناخ



OBSERVADOR



GREEN SAVERS



PORTUGAL



# ClimAdaPT.Local

Estratégias Municipais de Adaptação às Alterações Climáticas

[www.climadapt-local.pt](http://www.climadapt-local.pt)

[geral@climadapt-local.pt](mailto:geral@climadapt-local.pt)

[gil.penha-lopes@fc.ul.pt](mailto:gil.penha-lopes@fc.ul.pt)



CASCAIS



C-CHANGE

O projeto ClimAdaPT.Local está integrado no Programa AdaPT, gerido pela Agência Portuguesa do Ambiente, IP (APA), enquanto gestora do Fundo Português de Carbono (FPC), no valor total de 1,5 milhões de euros, co - nanciado a 85% pelo EEA Grants e a 15% pelo FPC. O projeto beneficia de um apoio de 1,270 milhões de euros da Islândia, Liechtenstein e Noruega através do programa EEAGrants, e de 224 mil euros através do FPC. O objetivo do projeto ClimAdaPT.Local é desenvolver estratégias municipais de adaptação às alterações climáticas.