

# Promover a Sustentabilidade Local das Comunidades Costeiras

Conferência Nacional do SUSTAIN

14, Dezembro, Lisboa

# SUSTAIN

Auditório da APA

Avenida Almirante Gago Coutinho 30, Lisboa



## Ficha de inscrição

Nome

Entidade

Endereço

Código Postal

Telefone

E-mail

## Comissão organizadora

APA-ARH Tejo

DCEA/FCT/UNL

Margarida Nunes

José Carlos Ferreira

Elsa Guerra

Tomás Ramos

André Marcarenhas

Paulo Duarte Raposeiro



## Contactos

Agência Portuguesa do Ambiente, I.P.

Administração da Região Hidrográfica do Tejo

**Morada:** Avenida Almirante Gago Coutinho 30,  
1049-066 Lisboa.

**Telefone:** +351 218430395

**Fax:** +351 218430404

**Email:** [graca.campos@apambiente.pt](mailto:graca.campos@apambiente.pt)

A Conferência SUSTAIN é gratuita contudo, confirme até ao dia 12 de Dezembro via correio ou fax. Poderá também enviar um e-mail indicando a informação dos campos de inscrição.

O SUSTAIN foi um projeto de três anos financiado através do programa INTERREG IVC que teve como objetivos 1) contribuir para uma maior sustentabilidade das regiões participantes do projeto, através da partilha de boas práticas de gestão sustentável e integrada de zonas costeiras, 2) desenvolver uma ferramenta simples para apoiar as autoridades locais e as regiões costeiras da Europa a fazer uma autoavaliação do seu desempenho em termos de desenvolvimento sustentável dos seus territórios costeiros.

## Objectivos da conferência

Apresentar ao nível nacional os principais resultados deste projeto Europeu e dos seus produtos, de entre eles o Guia com as lições retiradas da parceria SUSTAIN, e o Guia para a autoavaliação da sustentabilidade costeira à escala municipal. Será também a oportunidade para divulgar projetos nacionais importantes para a gestão integrada de zonas costeiras.

## Destinatários

Destina-se a todos os interessados no desenvolvimento sustentável de zonas costeiras: decisores políticos, eleitos e técnicos da administração, especialmente autarquias locais, investigadores, consultores e todos os interessados nos assuntos costeiros.

## Programa

### 10.00h – Recepção e registo dos participantes

#### 10.30h – Abertura dos trabalhos

Diretor da ARH do Tejo, Carlos Cupeto

Diretor da FCT, Fernando Santana

#### 11.00h – SUSTAIN / Boas práticas para a sustentabilidade local

Projeto Sustain - Avaliar e promover políticas locais de sustentabilidade das zonas costeiras

Maria Ferreira (EUCC – Coastal & Marine Union)

Avaliar a sustentabilidade costeira à escala municipal – a ferramenta do SUSTAIN

Margarida Nunes (ARH Tejo/ Agência Portuguesa de Ambiente)

#### 11.30h – 11.50h Intervalo para café

Adaptação do sistema de indicadores SUSTAIN ao contexto local nacional

Tomás Ramos e André Mascarenhas (CENSE & Faculdade de Ciências e Tecnologia/UNL)

Uma aposta na sustentabilidade local: Guia com as boas práticas das parceria SUSTAIN

José Carlos Ferreira (CENSE & Faculdade de Ciências e Tecnologia/UNL)

Estratégias de sustentabilidade para a zona costeira de Cascais

Margarida Ferreira (Empresa Municipal de Ambiente de Cascais / CMCascais)

### 13.00h – Almoço livre

#### 14.30h – Boas práticas para a sustentabilidade local (cont.)

SIARL – Uma ferramenta para a monitorização e gestão do litoral

António Mota Lopes (Direção Geral do Território)

HIDRALERTA – Sistema de previsão e alerta de inundações em zonas costeiras e portuárias

Juana Fortes (LNEC – Laboratório Nacional de Engenharia Civil)

VoW – Value of the Waves and Ocean Culture (O Valor das Ondas e Cultura Oceânica)

Lia Vasconcelos (Universidade Nova de Lisboa)

#### 15.40h—16.00h – Intervalo para café

MARLISCO , Marine Litter in Europe's Seas: Social Awareness and Co-responsibility

Paula Sobral (Faculdade de Ciências e Tecnologia/UNL)

Plano de Ação do Litoral 2012-2015

Gabriela Moniz (APA – Agência Portuguesa do Ambiente)

A melhoria da qualidade da água balnear em Cascais, um factor decisivo para a sustentabilidade

Susana Nunes e Helena Alves (ARH Tejo/APA – Agência Portuguesa do Ambiente)

#### 17.00h – Encerramento

Director da ARH do Tejo, Carlos Cupeto