

## **Ponto de Encontro**

**12 de Maio de 2015**

### **Economia Verde e Ciência Cidadã / Sustentabilidade e uso eficiente de recursos uma acção NEI\_Lisboa2015**

**Orador:** Cristina Branquinho (cE3c/Universidade de Lisboa) / Cristina Luís (MUHNAC/Universidade de Lisboa)

**Moderador:** Miguel Águas (Lisboa E-Nova)

#### **Resumo da Sessão:**

Nos últimos anos o conceito de economia verde saiu dos circuitos dos especialistas para o discurso político e para os media. Em parte, esta recente adesão ao conceito tem sido facilitada pela generalizada desilusão com o paradigma económico vigente e pelas crónicas crises económicas, acrescida dos problemas associados às alterações climáticas, perda de biodiversidade, escassez de combustível e água e diminuição da segurança alimentar. Os problemas globais resolvem-se com ações locais e a sua operacionalização no terreno pode tomar várias formas e caminhos. Muitos exemplos associados à economia verde reconhecem o valor do capital natural, assim como, a necessidade do seu restauro; promovem tanto a substituição dos combustíveis fósseis por energias renováveis ou baixas em carbono, como a eficiência energética e a sustentabilidade da vida nas zonas urbanas. Esta ideia advoga ainda que a economia verde poderá promover o emprego e a equidade social e consequentemente diminuir a pobreza. Um inquérito feito recentemente permitiu concluir que os portugueses têm um elevado reconhecimento social do conceito de Economia Verde, sobre o qual a maioria dos inquiridos (80%) já ouviu falar. No entanto este reconhecimento não está associado a uma elevada dinamização da Economia Verde. Como podem os cidadãos ser mais envolvidos de forma a contribuir para a Economia Verde?

Nas últimas décadas, cidadãos entusiastas, cientistas amadores, educadores e cientistas profissionais começaram a colaborar conjuntamente em programas de recolha de dados científicos para responder a questões-chave da investigação contemporânea. Esta participação é conhecida como Ciência Cidadã, e consiste numa abordagem de investigação envolvendo cidadãos que contribuem para a recolha de dados e interpretação de resultados permitindo o avanço da investigação científica. Esta abordagem tem aumentado significativamente nas últimas décadas constituindo prioridade máxima em muitas instituições e governos em toda a Europa.

Nesta sessão será feita uma ponte entre a economia verde e a ciência cidadã e de que forma a sua interligação poderá contribuir para a sustentabilidade urbana e para o uso eficiente de recursos.

**Esta sessão insere-se no âmbito da Iniciativa *European Researchers' Night***\_uma acção Marie Curie (MSCA) do Programa específico H2020 "Ciência de Excelência"



Câmara Municipal  
**Lisboa**



UNIVERSIDADE DE COIMBRA