



União Europeia: sustentabilidade e uso eficiente de recursos

A **Faculdade de Ciências da ULisboa** e a **Science4You** apresentam a 18 de setembro, entre as 14h00 e as 18h00, no *campus* do Campo Grande, no edifício C6, auditório 6.1.36, os **resultados finais de dois projetos** realizados no âmbito do **Plano de Comunicação 2013/2014 para a informação sobre a União Europeia em Portugal**, uma iniciativa da Comissão Europeia, promovida pelo Centro de Informação Europeia Jacques Delors, Direção-Geral dos Assuntos Europeus do Ministério dos Negócios Estrangeiros.

O evento inclui a **apresentação do projeto [Sustentabilidade e uso eficiente de recursos](#)**, coordenado pela **Faculdade de Ciências da ULisboa**, em colaboração com o **ICS-UL** e o **CITIDEP** e que pressupõe a realização de um **inquérito**, cuja síntese dos resultados é dada a conhecer durante a cerimónia. A iniciativa conta com a presença de **Jorge Moreira da Silva, ministro do Ambiente, Ordenamento do Território e Energia**, e integra a realização de um debate com especialistas em economia verde, reindustrialização, descarbonização da energia e educação sobre o mar.

A par do **estudo de opinião** foram realizados no âmbito daquele projeto **quatro debates** com o intuito de aferir a proximidade e perspetiva da população relativamente aos temas em análise, dando voz aos cidadãos na definição das prioridades e políticas da UE.

O estudo de opinião incidiu sobre uma **amostra de 2858 pessoas**, 699 pertencentes à comunidade escolar, 980 à comunidade académica e 1152 cidadãos.

Entre outras conclusões, o **estudo indica** que as **principais razões para apostar na reindustrialização** estão relacionadas com fatores económicos como o emprego (63%) e o crescimento económico (59%), surgindo de seguida a inovação e desenvolvimento tecnológico (42%) e o respeito pelo ambiente no processo de produção (37%); e as **principais razões para se apostar na economia verde** prendem-se com fatores ambientais e de equidade, nomeadamente o facto de promover o uso eficiente dos recursos (83%), ajudar a prevenir as alterações climáticas e a degradação ambiental do planeta (79%) e promover uma distribuição mais justa dos recursos (naturais, económicos, etc.) (57%). De seguida surgem os reflexos que pode ter na promoção da inovação e da investigação científica (41%). Quase todos os inquiridos consideram importante (42%) ou muito importante (51%) desenvolver ações educativas sobre o mar.

Durante o evento são entregues os **prémios aos finalistas do Concurso “Tu ensinas”**, organizado pela Science4you.

O [programa](#), o [cartaz](#) e o [formulário de inscrições](#) estão disponíveis no *site* do projeto.

Informações:

Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa | Gabinete de Cooperação e Relações Externas
Ana Faisca e António Pedro Marques | Telefones: +351 21 750 0623/ +351 21 750 00 00 (Exts: 25408 e 25337) | *Emails* :
amfaisca@fc.ul.pt e apdmarques@fc.ul.pt | <http://www.fc.ul.pt/pt/conferencia/projeto-ue>

