

## Seminário Pescas & Clima na FCUL

Realiza-se amanhã, dia 15 de Fevereiro o seminário Pescas & Clima na sala 6.2.56 da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, das 10h00 às 16h00.

As alterações climáticas globais têm merecido uma crescente atenção por parte da comunidade científica e da sociedade em geral. Têm sido registadas várias alterações na atmosfera e no oceano, assim como o aumento da temperatura, a subida do nível médio das águas do mar, o aumento das radiações ultra-violetas, entre outras alterações. Os estudos sobre os efeitos potenciais das alterações climáticas globais nas pescas têm tido um desenvolvimento bastante limitado, em parte devido à grande complexidade dos efeitos físicos e biológicos das alterações climáticas no ambiente oceânico.

Portugal tem uma forte tradição no sector das pescas e é um dos países com maior consumo de peixe per capita do mundo. Nas últimas décadas o país sofreu uma redução considerável nos desembarques de pescado, da frota de pesca e da população activa neste sector económico. A indústria pesqueira portuguesa tem actualmente uma dependência muito forte da sua Zona Económica Exclusiva, sendo por isso da maior importância avaliar a vulnerabilidade dos recursos pesqueiros às alterações climáticas.

O Seminário Pescas & Clima, organizado pelo Instituto de Oceanografia (FCUL) e a Sociedade Portuguesa de Ciências Naturais, pretende promover a disseminação do conhecimento existente neste domínio para a costa portuguesa. O Instituto de Oceanografia, a par com outras unidades de investigação e desenvolvimento portuguesas, tem conduzido e participado em vários projectos nacionais e internacionais sobre estas temáticas.

Para mais informações:

Henrique Cabral - [hcabral@fc.ul.pt](mailto:hcabral@fc.ul.pt)

Tel: 21 750 08 26

[nci@sa.fc.ul.pt](mailto:nci@sa.fc.ul.pt)  
<http://www.fc.ul.pt/>