

Ensino
seg, 5 de Maio de 2008

Ecologia Marinha

Estudantes participam em campanha de pesca profunda na Madeira

Alunos do mestrado em Ecologia Marinha participaram na missão científica CHACMAD-3.

Os onze estudantes da FCUL estiveram a bordo do navio de pesca "Baía da Câmara de Lobos" e nos laboratórios da Estação de Biologia Marinha do Funchal, na ilha da Madeira entre 17 e 24 de Abril, desenvolvendo a componente prática e teórico-prática da disciplina do 2.º semestre "Biologia do Mar Profundo", ministrada pelo professor Armando Almeida.

O docente da FCUL pretende manter este tipo de actividades no próximo ano lectivo. A iniciativa permitiu que os discentes contactassem com os equipamentos usados a bordo do navio de pesca e paralelamente participassem em trabalhos de laboratório – identificação e amostragem -, inerentes ao estudo das espécies capturadas, a maioria crustáceos, nomeadamente peixes e corais de profundidade.

De acordo com Armando Almeida, a missão científica CHACMAD-3 simboliza a 3.ª fase do projecto "Recursos Pesqueiros de Águas Profundas do Atlântico Centro-Oriental (Pescprof)" e tem como objectivo principal "a determinação da profundidade de distribuição e abundância de *Chaceon affinis* na costa norte da ilha da Madeira, com caracterização das componentes bióticas e abióticas que determinam a sua distribuição".

Em colaboração com outros investigadores da Estação de Biologia Marinha do Funchal e do Instituto Canario de Ciencias Marinas, Armando Almeida tem participado em alguns trabalhos de investigação do Pescprof, nomeadamente, esta campanha de pesca profunda, para colheita de fauna entre os 500 e 1000 metros.

Os estudantes da FCUL que participaram na missão científica assistiram ainda a três conferências sobre os trabalhos desenvolvidos na Estação de Biologia Marinha do Funchal, sobre a Reserva Marinha do Garajau e ainda sobre os recursos pesqueiros profundos da ilha da Madeira.  Ana Subtil Simões

Imprimir

Cancelar