

» Futuros Guias de Mar visitam o Museu



Os alunos do curso de Guias de Mar da Escola Profissional de Hotelaria e Turismo da Madeira visitaram o Museu Municipal do Funchal (História Natural).

No âmbito da disciplina de Flora e Fauna Marinha da Madeira do curso de Guias de Mar que está a decorrer na Escola Profissional de Hotelaria e Turismo da Madeira, os alunos tiveram uma aula prática orientada pelo Dr. Manuel Biscoito e dedicada às aves marinhas da Madeira. Esta iniciativa que teve lugar no passado dia 9 de Janeiro, iniciou-se com uma projecção de dois vídeos realizados recentemente pelo Dr. Ricardo Araújo no decurso de expedições às reservas naturais das Ilhas Desertas e Ilhas Selvagens, respectivamente. Seguiu-se a observação de peles de aves da colecção do Museu, cuja finalidade foi a de familiarizar os alunos com a morfologia e anatomia das aves marinhas nidificantes no arquipélago. A aula terminou com a visita à galeria das aves do Museu, onde puderam apreciar não só as aves nidificantes, mas também aquelas que visitam esporadicamente a nossa região.

No decurso da aula foram também abordados aspectos relacionados com a preparação dos espécimes para colecção e importância destas no contexto da catalogação da biodiversidade.

» Galeria de Fotos

[Imprimir](#)  [Recomendar](#) 



Visita de Estudo ao
MMF
[82Kb]



Visita de Estudo ao
MMF
[83Kb]



Visita de Estudo ao
MMF
[98Kb]



Visita de Estudo ao
MMF
[94Kb]

» Palestras na Escola Básica e Secundária D. Lucinda Andrade



Nos dias 13 e 27 de Janeiro realizou-se um ciclo de palestras, na Escola Básica e Secundária D. Lucinda Andrade (concelho de São Vicente).

O ciclo de palestras, inserido no âmbito da Área de Projecto, foi direccionado para alunos dos 8º e 9º anos da Escola Básica e Secundária D. Lucinda Andrade (no concelho de São Vicente) que escolheu como tema central a "Biodiversidade e o Empreendedorismo".

Em primeiro lugar teve a palavra a Dra. Mafalda Freitas, bióloga, Directora da Estação de Biologia Marinha do Funchal, com a palestra: "Biodiversidade Marinha e Empreendedorismo na Madeira".

Seguidamente, a Engª Fátima Freitas, engenheira agrónoma da Secretaria Regional do Ambiente e Recursos Naturais, falou sobre "As plantas aromáticas. Conhecê-las e apreciá-las".

Após o intervalo, o Dr. Juan Silva, biólogo responsável pelo Herbário do Museu Municipal do Funchal (História Natural), apresentou uma palestra sobre "A Flora da Madeira".

Por fim, a Dra. Ysabel Gonçalves, bióloga responsável pela colecção de insectos (Entomoteca) do Museu Municipal do Funchal (História Natural), apresentou uma palestra sobre "Os insectos".

(Fotografias de: Juan Silva/DCI).

» Galeria de Fotos

Imprimir



Recomendar



Alunos das turmas
9º A, B e C
[101Kb]



Dra. Mafalda Freitas
[79Kb]



Engª Fátima Freitas
[75Kb]



Dr. Juan Silva
[74Kb]



Dra. Ysabel
Gonçalves
[76Kb]

» Saída de campo com alunos da Escola Secundária Francisco Franco



Em Janeiro, realizou-se uma saída de campo com 5 alunos do 12º ano da Escola Secundária Francisco Franco.

No âmbito da disciplina de Área de Projecto, 5 alunos da turma 2 do 12º ano da Escola Secundária Francisco Franco escolheram como tema "A orografia e as populações das ilhas da Madeira e das Desertas". O trabalho pretende mostrar a influência/impacto que a orografia, pelo seu lado natural, e a colonização, pelo seu lado humanizado, teve e continua a ter, na constituição da biodiversidade, terrestre e marinha, das duas ilhas em estudo.

Realizou-se, em Janeiro, uma saída de campo à Ponta de São Lourenço para observação e recolha dos espécimes vegetais e animais, endémicos da ilha da Madeira e mais comuns naquela região.

As plantas recolhidas, foram herborizadas com a supervisão do Dr. Juan Silva, biólogo responsável pelo Herbário do Museu Municipal do Funchal (História Natural), e os insectos foram preparados e montados sob a orientação da Dra. Ysabel Gonçalves, bióloga responsável pela colecção de insectos desta mesma instituição.

Estes espécimes farão parte de uma exposição organizada pelos alunos aquando da apresentação do trabalho final.

Para além da componente prática, os dois biólogos colaboraram na parte teórica do trabalho através do empréstimo, para consulta, de bibliografia científica.

(Fotografias de: Juan Silva/DCI).

» Galeria de Fotos

Imprimir  Recomendar 



Os alunos
[105Kb]



Recolha de
espécimes
[83Kb]



Ponta de São
Lourenço
[62Kb]



Lagartixa
[31Kb]



Malmequer da Ponta
de São Lourenço
[71Kb]



Trevina
[50Kb]



Identificação de
plantas
[106Kb]



Montagem de plantas
[100Kb]



Montagem de plantas
[93Kb]