

Ação de voluntariado junta gerações no combate às invasoras

Um grupo de alunos da UTIB – Universidade da Terceira Idade do Barreiro, de uma classe do programa 'Mexer com a Idade' e um grupo de jovens do Centro de Inclusão Comunitária da RUMO uniram esforços e, durante a manhã de 3 de março, abraçaram a tarefa comum de combater o chorão-da-praia.

Este grupo de voluntários foi recebido e enquadrado na ação pelos técnicos do CEA - Centro de Educação Ambiental da Câmara Municipal do Barreiro. Às explicações sobre a fauna e a flora existentes, seguiram-se referências às ameaças provocadas pelas espécies exóticas (não originárias do nosso País ou região), em concreto pelas exóticas que são também invasoras.

Desta forma, os participantes ficaram a saber que na Mata Nacional da Machada existe uma forte presença de várias espécies de acácias, bem como de chorão-da-praia, que se estende também ao Sapal do Coina, ameaçando o equilíbrio destes habitats.

Feita a sensibilização, foi tempo de avançar para o terreno e deitar mãos à obra. No essencial, este é o objetivo do LIFE Biodiscoveries, ou seja, através de grupos de voluntários, controlar as espécies invasoras de forma eficaz nos dois espaços que constituem a Reserva Natural Local do Sapal do rio Coina e Mata Nacional da Machada.

A iniciativa terminou com um almoço confeccionado pela Escola Técnica da Moita.

Para saber mais, consulte o site www.lifebiodiscoveries.pt



Reserva o Sábado “ Charcos com Vida”

Os charcos são massas de água parada ou de corrente muito reduzida, de tamanho superior a uma poça e inferior a um lago (mais de 1 hectare de superfície).

De carácter permanente ou temporário, a Mata da Machada tem alguns charcos, todos eles muito importantes para a manutenção da biodiversidade da Mata, que foram visitados pelos 20 participantes nesta ação, acompanhados pelos biólogos Ana Ferreira e Mauro Hilário, do Grupo Flamingo.

Os participantes puderam fazer a captura de espécies, com o tritão-de-ventre-laranja, e observar ovos de tritão, larvas de libélula, larvas de efémeras, barqueiros e outros macros invertebrados, bem como escaravelhos-de-água e rãs-verdes.

De volta ao CEA, alguns exemplares das espécies encontradas foram observados à lupa e projetados em grande dimensão na tela, tendo sido focadas as suas marcas distintivas. Todas as espécies capturadas foram, no final, libertadas no habitat onde se encontravam.

A “Reserva o sábado” decorre sempre no primeiro sábado de cada mês, sendo que, excecionalmente, a próxima ação decorrerá no dia 11 de abril.

Não deixe de fazer a sua inscrição através da Linha Verde 800 912 070 (gratuita) e de participar.



Dia da Árvore - Verde na medida certa!

O Dia da Árvore, que se assinala a 21 de março, celebra a chegada da primavera e o despertar da natureza adormecida no inverno. É o dia, por excelência, em que se apela à consciencialização de todos em prol da defesa da floresta.

Sabia que uma das principais ameaças à floresta autóctone são as espécies invasoras? E que a melhor forma de a proteger é exatamente eliminar essas espécies invasoras?

No Centro de Educação Ambiental (CEA) da Mata da Machada e Sapal do Coima convidamo-lo a participar na preservação da nossa Reserva Natural Local, numa ação de voluntariado que tem por objetivo o controlo das acácias e do chorão-da-praia, espécies exóticas invasoras que colocam em perigo espécies autóctones como o sobreiro ou a rara *Euphorbia uliginosa*.

Esta ação de voluntariado insere-se no projeto Biodiscoveries, e decorrerá das 9h às 12h30. Inscrições e/ou informações

através da Linha Verde 800 912 070 (gratuita).

Junte-se a nós! Lembre-se que na floresta, muitas vezes, o inimigo mora ao lado.

Dia da Árvore

Verde na medida certa!

Mata Nacional da Machada

21 de março, 2015 | 09h00-12h30

**Eliminar uma invasora
é proteger a floresta.**

Participe na ação de voluntariado
de controlo de invasoras.

Informações/inscrições: **800 912 070**



Participe neste Projeto! Junte-se a nós [aqui](#).

Copyright © 2015 | Câmara Municipal do Barreiro - Centro de Educação Ambiental, All rights reserved.

Projeto Life Biodiscoveries / LIFE13 BIO/PT/000386

Contribuição financeira do programa LIFE da União Europeia



Email:

life.biodiscoveries@cm-barreiro.pt