

Seminário "Biodiversidade Daqui"

No dia 15 de outubro, decorreu mais um seminário, integrado no projecto LIFE Biodiscoveries – Controlo de Espécies Invasoras através da Participação Pública, desta vez sobre o tema da Biodiversidade.

Os oradores convidados, através das suas comunicações, vieram de uma forma simples demonstrar que a gestão e preservação dos espaços naturais, como a Mata da Machada e o Sapal do rio Coia, são fundamentais para a biodiversidade local.

Assim, Sílvia Neves trouxe a experiência do ICNF no controlo de acácias na Serra do Açor. O biólogo Mário Carmo falou-nos do valor económico dos serviços de ecossistema e a Sociedade Portuguesa de Botânica, através de Patrícia Pinto da Silva, deu a conhecer um pouco mais da flora e vegetação da Mata da Machada.

Depois de uma pausa, Mauro Hilário, do Grupo Flamingo, descreveu a fauna da Reserva Natural. Enquanto Rui Simão, da Ecofungos, deu a conhecer aos participantes os cogumelos da mata, Ana Ferreira trouxe a experiência do projeto Charcos com Vida e Paulo Alves, da Floradata, fez o ponto de situação sobre a monitorização dos efeitos do projeto Biodiscoveries na biodiversidade.

Com base na pequena exposição que está no Centro de Educação Ambiental, Nuno Cabrita, do Centro de Educação Ambiental, fez uma visita guiada pela Mata, que permitiu conhecer os resultados atingidos pelo projeto Biodiscoveries até ao momento.

No período da tarde, ao longo de um passeio, foi possível observar os resultados concretos no terreno, acompanhados dos diferentes oradores que foram enriquecendo o passeio com o seu conhecimento, sempre prontos no esclarecimento de dúvidas e mostrando uma Mata mais diversa e interessante do que a que conhecíamos.

Consulte as apresentações deste seminário [aqui](#)



Iniciativas Biodiscoveries

Muitos são aqueles que têm aderido às iniciativas Biodiscoveries e que procuram, de diferentes formas, contribuir para o controlo das espécies invasoras no espaço da Reserva Natural Local.

Escolas do Concelho, a Associação Portuguesa de Artes do Mato e o Agrupamento de Escuteiros 1050 S. João de Deus de Lisboa são alguns dos grupos que nos procuraram, assim como o Jardim- de-infância da Telha Nova nº1, que foi o primeiro JI a participar numa ação deste projeto.

O CEA promoveu ainda duas ações: O Dia da Floresta Autóctone, a 23 de novembro, onde um grupo de seniores do Programa Mexe com a Idade fez o descasque de acácia e plantou pinheiros-mansos, celebrando a regeneração da flora local, e a Limpeza do Sapal do Coia, uma ação de limpeza de resíduos e de remoção de chorão-da-praia que,

apesar do mau tempo, contou com a participação incansável dos munícipes.

O envolvimento de todos é fundamental. Veja [aqui](#) o que já fizemos, e junte-se a nós no futuro!



Biodiscoveries no Sement Event

O Projeto BRIGHT, da Fundação Mata do Bussaco, é uma das fontes de inspiração do Life Biodiscoveries.

É também por isso que é um grande orgulho para o nosso projeto ser convidado para o Sement Event, uma semana anual promovida pelo BRIGHT, que concentra várias atividades sobre propagação de espécies autóctones e controlo de espécies invasoras, incluindo um colóquio, em que apresenta os seus resultados e promove a troca de experiências entre projetos que trabalham estas áreas.

Fomos apresentar o nosso trabalho, destacando a mobilização de voluntários, e, ao mesmo tempo, aprendendo com outros projetos de Portugal, Espanha e Irlanda, que também apresentaram as suas experiências.

O Biodiscoveries distingue-se dos restantes projetos que trabalham com voluntários, pela nossa opção por estabelecer compromissos a longo prazo, através da adoção de talhões. No entanto, admiramos também o trabalho feito pela Cantábria, no norte de Espanha, pela associação Bosques de Cantábria, com as ações muito divertidas de remoção de penachos (*Cortadeira selloana*).

O Sement Event decorreu de 19 a 26 de novembro, tendo o projeto Biodiscoveries apresentado os seus resultados no dia 24, no Grande Hotel do Luso.



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

Email:

life.biodiscoveries@cm-barreiro.pt

Esse e-mail foi enviado para lucia.santos@cm-barreiro.pt, [clique aqui](#) para cancelar a assinatura.