



## INFORMAÇÃO À IMPRENSA

### Mais de 100 de professores reunidos em Monsanto para saber mais sobre Energia

---

A Associação Bandeira Azul da Europa (ABAE), secção Portuguesa da Fundação para a Educação Ambiental (FEE), organiza no próximo dia 2 de Abril, no Espaço Monsanto em Lisboa, uma [acção de formação](#) destinada a todos os professores das Eco-Escolas que se inscreveram no projecto “Escola da Energia 2011”, estando inscritos mais de 120 participantes.

Esta acção, na qual participarão mais de uma centena de docentes oriundos de mais de 60 escolas de todo o país, visa a (in)formar sobre os temas relacionados com a educação para a energia, bem como partilhar informação de carácter técnico/prático e pedagógico apostando na promoção das boas práticas. Contará ainda com a presença de representantes das várias entidades parceiras do projecto: Fundação Galp energia; Agência Portuguesa do Ambiente; Laboratório Nacional de Engenharia e Geologia; Divisão de Educação e Sensibilização Ambiental da Câmara Municipal de Lisboa.

A “Escola da Energia” iniciou-se em 2005 fruto de uma parceria entre a Galp energia e o Programa Eco-Escolas. Visa promover competências para uma abordagem mais pragmática das questões que se relacionam com a eficiência energética, energias renováveis, mobilidade sustentável e alterações climáticas.

Actualmente, cerca de 1/3 das 1500 Eco-Escolas participam na Escola da Energia.

Para além de fornecer (in)formação diversificada a professores e alunos, este projecto desafia as escolas a criarem uma “Equipa da Energia” que monitoriza os consumos da escola e realiza acções conducentes a um maior eficiência energética. Propõe ainda, para diversos graus de ensino, actividades como: produção de cartazes, autocolantes e brochuras informativas sobre para distribuir na comunidade; criação de histórias em banda desenhada, inspiradas em situações reais que divulguem e recriem as questões relacionadas com a eficiência energética e mobilidade sustentável, construção de “Protótipos com Energia” que utilizem energias renováveis, bem como o incentivo ao cálculo da pegada carbónica da escola na actividade “Matemática da Energia”.

Através do incentivo à participação activa dos jovens, procura-se ainda sensibilizar a comunidade em geral, para a necessidade de alterar atitudes e comportamentos, no que diz respeito à forma como utilizamos as energias, sob pena de pôr em risco a nossa própria qualidade de vida.

Mais informações sobre a Escola da Energia em: [www.escoladaenergia.abae.pt](http://www.escoladaenergia.abae.pt)

Contactos: Margarida Gomes- [escoladaenergia@abae.pt](mailto:escoladaenergia@abae.pt) ; 935373716.

*Margarida Gomes*

Margarida Gomes  
Directora Pedagógica da ABAE

