

## Seminário “Linhas eléctricas, Iluminação e Avifauna”

Dia 31 de Outubro, em Machico, na Madeira, dinamizado pela a Sociedade Portuguesa para o Estudo das Aves (SPEA)



O Seminário pretende discutir a temática dos impactes das infraestruturas de transporte energia eléctrica e da iluminação pública sobre as populações de aves selvagens, esta última como particular acuidade nas aves marinhas das regiões insulares. Destina-se a operadores de electricidade em Portugal continental e macaronésia (Madeira, Açores, Canárias e Cabo Verde), investigadores, consultores em ambiente e engenharia, ONGA's, autarquias e a todos os interessados na temática.

O seminário, inserido no âmbito do VII Congresso de Ornitologia e I Jornadas Macaronésicas, 29-31 de Outubro de 2011, em Machico, apresenta os últimos desenvolvimentos no âmbito dos projectos levados a cabo pelas empresas de electricidade de Portugal e regiões autónomas em colaboração como as ONGA's e instituições nacionais e regionais, desenvolvendo aspectos relacionados com áreas e espécies sensíveis e métodos e eficácia de minimização dos impactes verificados.

A sessão de comunicações incluirá a apresentação, pelas ONGA's, dos resultados dos projectos em curso, a visão das empresas de electricidade e a situação internacional, com o exemplo da Macaronésia espanhola.

Está ainda prevista uma exposição de algumas empresas especializadas na minimização de impactes das linhas eléctricas sobre as aves.

As inscrições devem ser realizadas com a SPEA através do e-mail [vanessa.oliveira@spea.pt](mailto:vanessa.oliveira@spea.pt). Para mais informações consulte <http://www.spea.pt/pt/participar/congresso-2011/>

### Notas aos editores:

Sociedade Portuguesa para o Estudo das Aves – A SPEA é uma Organização Não Governamental de Ambiente que trabalha para a conservação das aves e dos seus habitats em Portugal. A SPEA faz parte da BirdLife International, uma aliança de organizações de conservação da natureza em mais de 100 países, considerada uma das autoridades mundiais no estudo das aves, dos seus habitats e nos problemas que os afectam. | [www.spea.pt](http://www.spea.pt)

### Visite-nos:

[www.facebook.com/spea.Birdlife](http://www.facebook.com/spea.Birdlife)



[https://twitter.com/spea\\_birdlife](https://twitter.com/spea_birdlife)



### Para mais informações contactar:

Julietta Costa

Coordenadora do projecto Linhas Eléctricas e Avifauna

Tel.: 213 220 430

E-mail: [julieta.costa@spea.pt](mailto:julieta.costa@spea.pt)

