

PROGRAMA DO SEMINÁRIO (Preliminar):
“Avaliação do risco de colisão de aves com linhas aéreas
de distribuição de energia: o caso do Sisão”

Sexta-feira, 11 Novembro 2011

Local: Auditório no Edifício Sede da EDP (Praça Marquês de Pombal, 12 - Lisboa)

Manhã

9:00 Recepção dos Participantes

9:30 Sessão de abertura

Alexandra Cunha – Presidente da Liga para a Protecção da Natureza (LPN)

António Manuel Neves de Carvalho – Direcção Ambiente e Sustentabilidade da EDP

Tito Rosa – Presidente do Instituto de Conservação da Natureza e da Biodiversidade (ICNB)

9:45 Abordagem metodológica e principais conclusões do projeto "Movimentos locais e regionais do sisão (*Tetrax tetrax*): aplicação ao desenvolvimento de uma carta de risco de colisão com linhas aéreas de distribuição de energia"

Francisco Moreira – Centro de Ecologia Ambiental “Baeta Neves” / Instituto Superior de Agronomia (ISA) da Universidade Técnica de Lisboa e Coordenador do projecto

Rita Alcazar – Programa Castro Verde Sustentável da Liga para a Protecção da Natureza

Jorge Palmeirim – Centro de Biologia Ambiental / Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa (FCUL)

10:00 "Compreender as colisões da avifauna: a perspectiva das aves"

Graham Martin – Especialista convidado

(Professor Emérito – Centro de Ornitologia, Escola de Bio-Ciências, Universidade de Birmingham)

10:45 Pausa para Café

11:15 “Cartografia do risco de colisão do sisão na rede de distribuição de energia: uma estratégia para a instalação de novas linhas estruturantes e identificação dos casos mais problemáticos”

João Paulo Silva – Centro de Ecologia Ambiental “Baeta Neves” / ISA e Centro de Biologia Ambiental / FCUL

11:45 Debate

12:15 Pausa para Almoço

Tarde – Sessões Plenárias

14:30 “Avaliação do impacto de colisão da rede de cercas e linhas de distribuição sobre a avifauna estepária/avaliação da eficácia das medidas de minimização”

Rita Alcazar, Beatriz Estanque e João Guilherme – LPN

14:50 "Avifauna e Linhas Eléctricas: a contribuição dos PPDA para o conhecimento e minimização do impacte"

Julieta Costa – SPEA

15:10 "Mortalidade de abetarda e sisão em linhas de muito alta tensão. O Alentejo e a ZPE de Castro Verde como casos de estudo"

Teresa Marques

15:30 Pausa para Café

15:50 Normativo adoptado para minimizar os riscos de colisão em áreas classificadas e outras áreas com interesse ornitológico*

ICNB

16: 10 Soluções actuais e em estudo para minimizar o risco de colisão das aves com a rede de distribuição*

EDP Distribuição

16:30 “Medidas de minimização implementadas em linhas de muito alta tensão para reduzir o impacto por colisão em aves estepárias”

Vanda Costa – REN

17:00 Debate

17:30 Conclusões e Sessão de Encerramento

* a confirmar

As comunicações serão em português ou inglês

Organização:



Financiamento:

fundação



Apoio:

