



Núcleo de Estudos de Carnívoros  
e seus Ecossistemas

# Newsletter

Volume nº 48 Junho 2011

## Editorial

Este mês damos a conhecer um exemplo do excelente trabalho de conservação da natureza realizado em terras lusas, com a distinção pela Comissão Europeia do projecto LIFE Lince Moura/Barrancos, considerado um dos melhores da Europa. Damos ainda um salto ao Reino Unido, onde a problemática do abate de texugos para controlo da tuberculose bovina continua em discussão. Saiba também que já se encontra disponível a 1ª circular do Congresso da SECEM, que se realizará em Málaga! E porque a sensibilização da população é crucial para a eficaz conservação da biodiversidade, apresentamos uma banda desenhada editada pelo projecto LIFE Habitat Lince Abutre e que nos fala da história do lince-ibérico em Portugal.

## É notícia...

### LIFE Lince Moura/Barrancos distinguido como 'Melhor entre os Melhores' da Europa



O projecto LIFE 'Recuperação do Habitat do Lince-ibérico no Sítio Moura/Barrancos' (de acrónimo Lince Moura/Barrancos), decorrido entre Outubro de 2006 e Dezembro de 2009, foi distinguido pela Comissão Europeia como um dos 'Melhores entre os Melhores' (*Best of the Best*) projectos LIFE – Natureza avaliados durante o ano de 2010, distinção atribuída a apenas 6 dos 59 projectos desenvolvidos em diferentes países da Europa.

O projecto, promovido pela LPN – Liga para a Protecção da Natureza em parceria com a *Fauna & Flora International* e o Centro de Investigação e Intervenção Social, teve como principal objectivo contribuir para a recuperação e conservação de habitats favoráveis à presença do lince-ibérico (*Lynx pardinus*) no Sítio Moura/Barrancos, através da implementação de medidas de gestão do habitat a médio/longo prazo e de acções de sensibilização para a conservação deste felino e do seu habitat.

A LPN considera que o sucesso deste projecto deveu-se sobretudo à confiança e colaboração de todos os proprietários e gestores com os quais se firmaram protocolos de colaboração, permitindo deste modo implementar medidas de gestão e conservação do habitat dirigidas ao lince-ibérico, demonstrando que a articulação e compatibilização das actividades humanas com a conservação da natureza é possível, e em particular no caso da preservação do lince-ibérico e dos seus habitats.

Texto adaptado de: [LPN – Comunicado de Imprensa](#), 19 de Maio de 2011

Mais informações em <http://projectos.lpn.pt/lifelince>

### Estudo indica que Britânicos se opõem ao abate de texugos

Um estudo encomendado pelo site BBC News a uma agência líder na pesquisa de mercados (GfK NOP), indica que a maioria dos britânicos, tanto nas zonas urbanas como nas rurais, se opõe ao abate de texugos (*Meles meles*) para combater a tuberculose bovina (bTB). A bTB é uma doença infecciosa causada pela bactéria *Mycobacterium bovis*, que afecta não só o gado bovino como vários outros grupos de mamíferos, incluindo os texugos, que podem ser portadores da bactéria.

Acredita-se que esta pesquisa tenha sido a primeira para a qual se solicitou à população britânica um 'sim ou não' sobre o tema, e os resultados indicam que cerca de dois terços se opõem à medida – por todo o país, 63% de mil adultos inquiridos por telefone defendem que os texugos não devem ser abatidos por conta da bTB, enquanto 31% são a favor do abate e os restantes permanecem indecisos.



SPL

Apesar da coligação se ter comprometido a aplicar a medida em Inglaterra, recentemente admitiu que poderá não vir a acontecer. Jack Reedy, da *Badger Trust* (associação de protecção de texugos), considera estes resultados 'animadores', embora recorde que, em última análise, as decisões devem ser tomadas com base em dados científicos. Peter Kendall, presidente da União Nacional de Agricultores, afirma que o compromisso do governo para introduzir uma política de controlo de texugos cuidadosamente gerida e fundamentada cientificamente é a 'única luz ao fundo de um túnel muito escuro'. A bTB custa à economia do Reino Unido cerca de £ 100 milhões todos os anos, tendo mesmo arruinado criadores de gado em áreas como o sudoeste da Inglaterra. Contudo, aí, como em todas as outras regiões do Reino Unido, a maioria das pessoas inquiridas neste estudo opôs-se ao abate de texugos.

Segundo um porta voz do Ministério do Ambiente, Alimentação e Assuntos Rurais, existem vários factores que precisam de ser considerados ao tomar uma decisão sobre o controlo dos texugos, incluindo a opinião pública, evidências científicas, saúde animal e o impacto nas comunidades agrícolas. O governo Galês está a rever várias propostas e deverá anunciar uma estratégia em breve.

Texto adaptado de: **BBC News**, 8 de Junho de 2011

Mais informações em <http://www.bbc.co.uk/news/science-environment-13684482>

## Referências recentes...

- Hobbs GI, Chadwick EA, Bruford MW, Slater FM (2011). [Bayesian clustering techniques and progressive partitioning to identify population structuring within a recovering otter population in the UK](#). *Journal of Applied Ecology*. Published first online.
- Galaverni M, Palumbo D, Fabbri E, Caniglia R, Greco C, Randi E (2011). [Monitoring wolves \(\*Canis lupus\*\) by non-invasive genetics and camera trapping: a small-scale pilot study](#). *European Journal of Wildlife Research*. Published first online.
- Parrot D, Prickett A, Pietravallo, S, Etherington T, Fletcher M (2011). [Estimates of regional population densities of badger \*Meles meles\*, fox \*Vulpes vulpes\* and hare \*Lepus europaeus\* using walked distance sampling](#). *European Journal of Wildlife Research*. Published first online.

## Em agenda...

### Borneo Carnivore Symposium

**1st Borneo Carnivore Symposium – Road Towards Conservation Action Plans**

18 a 24 de Junho de 2011, Kota Kinabalu (Sabah), Malásia.

Mais informações em <http://www.fwrc.msstate.edu/borneocarnivoresymposium>

### X Congreso de la SECEM

3 a 6 de Dezembro de 2011, Fuengirola (Málaga), Espanha.

Envio de resumos até 10 de Outubro de 2011 / Inscrições até 31 de Outubro de 2011

Mais informações em <http://gruponutria.files.wordpress.com/2011/06/1-circular-x-congreso-secem.pdf>



## Outros destaques...

### [Projecto lança banda desenhada sobre o lince-ibérico](#)

O Projecto LIFE Habitat Lince Abutre, com o apoio da Câmara Municipal de Moura e a colaboração do Espaço Inovinter, apresentou no passado dia 3 de Junho, em Moura, a banda desenhada 'Lince-ibérico: a sua história em Portugal', com ilustrações de José Garcês e argumento do biólogo Bruno Pinto. O principal objectivo deste livro, editado no âmbito do LIFE Habitat Lince Abutre, é a divulgação e sensibilização para a conservação do lince-ibérico de um público-alvo maioritariamente constituído por jovens adolescentes e adultos. Como tal, os exemplares deste álbum serão distribuídos por bibliotecas, autarquias e escolas abrangidas pela área de intervenção do projecto.

Mais pormenores em: <http://habitatlinceabutre.lpn.pt/noticias>

