



Núcleo de Estudos de Carnívoros
e seus Ecossistemas

Newsletter

Volume nº26 Maio 2009

Editorial

Nesta edição divulgamos as acções de educação ambiental e sensibilização que temos realizado e onde temos dado a conhecer a muitos alunos os carnívoros que existem em Portugal. Informamos também acerca da divulgação dos Carnívoros nos multimedia e alertamos para datas de inscrição em congressos a decorrer este ano.

É notícia...

Lançamento de site do Instituto da Conservação da Natureza e Biodiversidade (ICNB) assinala primeiro ano do plano nacional de conservação do lince-ibérico

O lançamento de um site sobre o felino mais ameaçado do mundo assinala o primeiro aniversário do plano de acção nacional para conservar o lince-ibérico, que tem já pronto em Silves (Algarve) um centro de reprodução em cativeiro com capacidade para 16 animais.

O site - <http://linceiberico.icnb.pt> - tem informação sobre a caracterização desta espécie, incluindo a sua alimentação e habitat.

As ameaças a esta espécie constam também neste sítio da Internet, que alerta os utilizadores para o contributo que cada um pode dar para uma conservação mais eficaz do lince ibérico e do seu habitat. "Se organiza ou participa em provas todo-o-terreno em áreas remotas e de habitat potencial para o lince ibérico a sua ajuda é muito importante. Se é caçador e conhece bem áreas de distribuição histórica do lince a sua informação é fundamental. Se organiza ou participa em montarias em áreas sensíveis contacte-nos!", lê-se no site. Ainda este ano, Portugal vai receber os primeiros lince-ibéricos no Centro Nacional de Reprodução em Cativeiro, que está pronto para inaugurar, segundo disse à Lusa a coordenadora do plano de acção para a conservação desta espécie.



Texto adaptado de: [Barlavento online](#), 2 de Maio

Novela defende o lobo ibérico

Embora o enredo principal de 'Deixa que te Leve', a nova novela da TVI, se centre na história de amor entre Pedro, biólogo, (João Catarré) e Luz, advogada na Área do Ambiente (Mariana Monteiro), a história deixa espaço para preocupações ambientalistas, como a preservação do lobo-ibérico. José Eduardo Moniz, director-geral da TVI, considera que "Este é um assunto que nos passa despercebido no dia-a-dia. Há cada vez menos lobos ibéricos, pelo que se torna muito importante protegê-los".

Texto adaptado de: [Correio da Manhã](#), 8 de Maio



Lobo cinzento é retirado da lista americana de espécies protegidas

O lobo cinzento foi retirado da lista das espécies protegidas nos Estados Unidos, onde havia sido inscrito em 1974, depois de ter praticamente desaparecido do país. Com excepção do Estado de Wyoming (noroeste), onde continua a ser uma espécie protegida, o lobo cinzento pode agora ser caçado nas regiões dos Grandes Lagos (Michigan, Minnesota, Wisconsin) e das montanhas Rochosas (Idaho, Montana). Há 4.000 lobos cinzentos na região dos Grandes Lagos e mais de 1.300 nas Rochosas. Ainda há entre 8.000 e 10.000 lobos no Alasca. Em Wyoming, eles são 300. "As populações de lobos são agora viáveis, com grande diversidade genética, apesar de terem sido praticamente exterminados", destacou Ed Bangs, o principal responsável pela gestão dos lobos nos US Fish and Wildlife Services (FWS), especializados na gestão da fauna no departamento do Interior. "A lei sobre as espécies ameaçadas foi um sucesso e permitiu o retorno dos lobos", acrescentou.

Texto adaptado de: [AFP](#), 5 de Maio

Referências recentes...

Real, R; Barbosa AM; Rodríguez, A; García FJ; Vargas, JM; Palomo, LJ & Delibes, M. 2009. **Conservation biogeography of ecologically interacting species: the case of the Iberian lynx and the European rabbit.** Diversity and Distributions, 15, 390- 400.

Szuma, E. 2009. **Evolutionary and climatic factors affecting tooth size in the red fox *Vulpes vulpes* in the Holarctic.** Acta Theriologica, 54, 96.

Em agenda...



83rd Annual Meeting of the German Society of Mammalogy – Dresden, Alemanha – 13 a 17/09

O prazo para a submissão de resumos bem como das inscrições sem penalização termina a 15 de Maio.

Mais informações em: <http://dgs2009.snsd.de/Welcome.html>



2nd European Congress of Conservation Biology – Praga, República Checa – 01 a 05/09

O primeiro prazo para inscrições já terminou; o segundo prazo termina agora dia 30 de Junho.

Mais informações em: <http://www.eccb2009.org/>

Outros destaques...

O CARNIVORA continua a divulgar os Carnívoros Portugueses nas nossas escolas

Nas últimas semanas, o CARNIVORA esteve presente em várias escolas da Região de Lisboa onde divulgou os Carnívoros Portugueses a mais de 290 alunos de diversas idades. No dia 16 de Abril, o CARNIVORA esteve presente no Colégio Valsassina, em Lisboa, onde foram apresentadas duas palestras para 130 alunos do 1º e 2º anos, e também na Escola Secundária Ferreira Dias, no Cacém, onde deu a conhecer, a mais de 120 alunos do 10º ano desta escola as diferentes espécies de carnívoros que existem em Portugal e desconhecidas de muitos. Já no passado dia 4 de Maio, foi a vez de cerca de 40 alunos (entre 5 e 6 anos) do Colégio Grão Vasco, em Lisboa, conhecerem estes misteriosos animais.

Em todas as escolas os alunos mostraram muito interesse na palestras apresentadas, revelando sempre vontade de intervir, quer respondendo a questões colocadas, quer fazendo perguntas ou comentando algum aspecto da informação apresentada, nomeadamente através do relacionamento com a sua experiência pessoal.

O CARNIVORA aproveita esta oportunidade para agradecer os convites feitos pelas diferentes escolas e o grande entusiasmo demonstrado por todos os alunos.

Visite-nos em <http://carnivora.fc.ul.pt> **e veja por si mesmo!**

