



Editorial

O mês de Junho traz duas boas notícias para os carnívoros europeus: o regresso das martas ao Reino Unido, e o nascimento das primeiras crias de fêmeas de lince-ibérico reintroduzidas. Nesta newsletter fazemos ainda referência ao lançamento de um livro pelo Grupo Lobo, bem como vos apresentamos dois eventos que vão decorrer em 2010 e 2011 (uma acção de formação e um congresso) e que vos poderão interessar.

É notícia...



Martas “regressam” ao Reino Unido após viverem décadas incógnitas

As martas são um dos mamíferos mais raros e discretos do Reino Unido. Para além de terem sido caçadas em larga escala para aproveitamento da sua pele, foram ainda perseguidas pelos caçadores que as viam como inimigas, o que contribuiu para a regressão da sua área de distribuição, que se pensou ter ficado reduzida a pequenos enclaves no norte da Escócia, na Cumbria e no norte de Gales .

No entanto, o trabalho do Vincent Wildlife Trust, baseado em 12 anos de investigação e observações, vem agora revelar que afinal a distribuição deste mustelídeo é semelhante à registada no passado. Entre 1996 e 2007 uma equipa de investigadores liderada por Johnny Birks analisou registos e avistamentos, recolheu animais atropelados, analisou material genético de dejectos e usou essa informação para afirmar que as martas, afinal, nunca desapareceram dos bosques britânicos.

Para Birks, este trabalho permitiu ainda revelar a importância das observações de naturalistas amadores que sempre defenderam a continuidade da presença das martas, e as suas conclusões demonstraram a resiliência de uma espécie. O “reaparecimento” da marta veio incentivar a criação de novos espaços florestais e protecção dos já existentes, bem como o aumento da conectividade entre eles.

Texto adaptado de: www.guardian.co.uk. 04 de Junho de 2010

Lince-Ibérico: Nasceram as primeiras crias de animais reintroduzidos em Espanha

A Junta de Andalucía anunciou que uma das fêmeas reintroduzidas em Guadalmellato já deu à luz depois de ter acasalado com um macho também reintroduzido e há confirmação da gestação em duas das outras fêmeas libertadas em Dezembro e Janeiro em Córdoba.



Entre Dezembro de 2009 e Janeiro de 2010 foram levadas a cabo as primeiras reintroduções de lince-ibérico em Espanha, com sete animais a serem libertados numa propriedade em Guadalmellato, na província espanhola de Córdoba. Passados cerca de seis meses o balanço das reintroduções é positivo, segundo a Junta de Andalucía, que anunciou que já ocorreu o primeiro parto de uma das fêmeas libertadas, que deu à luz três crias. Existe ainda confirmação de gestação em duas das restantes fêmeas que, tal como os machos se apresentam em boas condições físicas. Por outro lado, o estabelecimento de contacto por parte de duas fêmeas reintroduzidas com a principal população silvestre é também positivo visto que o isolamento das populações é uma das ameaças à sobrevivência da espécie.

Texto adaptado: www.naturlink.sapo.pt, 14 de Junho de 2010

Mais notícias em <http://carnivora.fc.ul.pt/noticias/default.asp>

Referências recentes...

Mullins, J.; Statham, M.; Roche, T.; Turner, P. O'Reilly & C. 2010. **Remotely plucked hair genotyping: a reliable and non-invasive method for censusing pine marten (*Martes martes*, L. 1758) populations.** European Journal of Wildlife Research, 56(3) : 443-453

Harrington, L.; Harrington, A. Hughes, J. Stirling, D. & MacDonald, D. 2010. **The accuracy of scat identification in distribution surveys: American mink, *Neovison vison*, in the northern highlands of Scotland.** European Journal of Wildlife Research, 56(3) : 377-384

Santos, M.J. & Santos-Reis, M.. 2010. **Stone marten (*Martes foina*) habitat in a Mediterranean ecosystem: effects of scale, sex, and interspecific interactions.** European Journal of Wildlife Research, 56(3) : 275-286

Bares-Azcón, J.M.; Ballesteros-Duperón, E.; Gil-Sánchez, J.M. & Virgós, E. 2010. **Badger *Meles meles* feeding ecology in dry Mediterranean environments of the southwest edge of its distribution range.** Acta Theriologica, 55(1): 45-52

Frantz, A.C.; Pope, L.C.; Etherington, T.R.; Wilson, G.J. & Burke, T. 2010 **Using isolation-by-distance-based approaches to assess the barrier effect of linear landscape elements on badger (*Meles meles*) dispersal .** Molecular Ecology 19(8): 1663-1674

Em agenda...



Taller de Huellas y Señales de la Fauna Iberica

Zaragoza, Espanha, 9 a 12 de Outubro de 2010 - Inscrições abertas

A Casa Rural Ornitológica BOLETAS está a organizar uma formação em pegadas e indícios da fauna ibérica.

Mais informações em <http://www.casaboletas.com/taller%20huellas.htm>



VI European Congress of Mammalogy – 1st call

Paris, França, 19 a 23 de Julho de 2011

O VI Congresso Europeu de Mamalogia terá lugar no Jardim das Plantas do Museu de História Natural de Paris.

Para mais informações contactar Christiane Denys - denys@mnhn.fr

Outros destaques...



Lançamento do livro “Cães de Gado”

O Grupo Lobo irá lançar o livro “Cães de Gado” no dia 30 de Junho pelas 17h30, no auditório da Fundação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa. A edição deste livro, pela Editorial Bizâncio e com autoria de Paulo Caetano, Silvia Ribeiro e Joaquim Pedro Ferreira, pretende divulgar o Programa Cão de Gado que o Grupo Lobo tem vindo a desenvolver desde 1996, como uma medida prática e bem sucedida da conservação do lobo-ibérico em Portugal.



Palestra na Escola Superior Gama Barros

No passado dia 29 de Maio a Escola Secundária Gama Barros, no Cacém, celebrou o Dia B (da Biodiversidade e da energia) e contou com a presença do CARNIVORA, que promoveu uma palestra sobre os carnívoros portugueses. Assistiram a este evento cerca de trinta professores e alunos do 12^o ano.