



Biosfera
CONSULTORIA MEDIOAMBIENTAL

**Janeiro
2017**

**RELATÓRIO DE MONITORIZAÇÃO DA LONTRA
(PM10) – ANO 1
ANEXO IV**



IBERDROLA

ANEXO IV – BIBLIOGRAFÍA

Beja, P. (1991). Diet of otters (*Lutra lutra* L.) in closely associated freshwater, brackish and marine habitats in southwest Portugal. *J. Zool. Lond.*, 225:141-152.

Beja, P. R. (1992). Effects of freshwater availability on the summer distribution of otters *Lutra lutra* in the southwest coast of Portugal. *Ecography*, 15: 273-278.

Blanco JC & González JL (eds.) (1992). Livro Rojo de Los Vertebrados de España. Ministerio de la Agricultura, Pesca y Alimentación, ICONA. Madrid.

Cabral, M.J., Almeida, J., Almeida, P.R., Dellinger, T., Ferrand de Almeida, N., Oliveira, M.E., Palmeirim, J.M., Queiroz, A., Rogado, L. & Santos-Reis, M. (Eds.), (2006). Livro Vermelho dos Vertebrados de Portugal. Instituto da Conservação da Natureza. Lisboa.

Durbinm L.S. (1998). Habitat selection by five otters *Lutra lutra* in rivers of Northern Scotland. *Journal of Zoology* 245: 85-92.

Erlinge, S. (1967). Home range of the otter (*Lutra lutra*) in Southern Sweden. *Oikos* 18: 186-209.

Fusillo, R., Marcelli, M. Boitani, L. (2007). Survey of an otter *Lutra lutra* population in Southern Italy: site occupancy and influence of sampling season on species detection. *Acta Theriologica* 52: 251-260.

Gomes, N., Silva, E., Pópulo, H., & Leite, M. (1999). La utilización de rastros de Nutria (*Lutra lutra*) para el estudio de la comunidad de peces del río Paiva (Cuenca del río Duero, Portugal). IV Jornadas Españolas de Conservación y Estudio de Mamíferos, Segovia, del 5 al 7 de diciembre de 1999. SECEM. p: 53.

Green, J., Green, R. & Jefferies, D.J. (1984). A radio-tracking survey of otters *Lutra lutra* on Perthshire river system. *Lutra* 27: 85-145.

Green, R., & J. Green. (1997). *Otter Survey of Scotland*, 1991-1994. Vincent Wild Life Trust. London.

Kruuk, H. (2006). Otters. *Ecology, behaviour and conservation*. - Oxford University Press.

Lacy, R.C., Borbat, M. & Pollak, J.P. (2005). VORTEX: A Stochastic Simulation of the Extinction Process. Version 9.50. Chicago Zoological Society.

Ó Néill, L., Veldhuizen, T., de Jongh, A. & Rochford, J. (2009). Ranging behaviour and socio-biology of Eurasian otters (*Lutra lutra*) on lowland mesotrophic river system. *European Journal of Wildlife Research* 55: 363-370.

Pedroso, N., Chambel, I., Matos, H., Sales-Luís, T., Sousa, M., & Santos-Reis, M. (1999). La influencia de la estacionalidad de los recursos sobre la dieta de la nutria en diferentes hábitats de Portugal. *IV Jornadas Españolas de Conservación y Estudio de Mamíferos*, Segovia, del 5 al 7 de diciembre de 1999. SECEM. p: 53.

Pedroso, N.M. & Santos – Reis, M. (2007). Seasonal use of large dams by Eurasian Otters in Mediterranean Areas: Abstracts of Xth Otter Coloquium, Hwacheon, Korea del Sur, pp:58.

Pedroso, N.M., Sales-Luís, T. & Santos-Reis, M. (2007). Use of Aguieira Dam by Eurasian otters in Central Portugal. *Folia Zoologica* 56: 365-377

Prenda, J. & López, P. (1999). La nutria, un indicador ecológico de la calidad de los rios de la península Ibérica. *Quercus* 161: 10- 16.

Prenda, J., López-Nieves, P., Bravo, R. (2001). Conservation of otter *Lutra lutra* in a Mediterranean area: the importance of habitat quality and temporal variation in water availability. *Aquatic Conservation*, 11: 343-355.

Prenda, J.; Clavero, M.; Blanco, F. & Rebollo, A. (2002). Consecuencias de la creación de embalses en el ámbito mediterráneo: el caso de los peces. *III Congreso Ibérico sobre gestión y planificación del agua*:497-503.

Romero, R., Nores, C. & García-Rovés, P. (2008). Distribución y uso del espacio costero de las nutrias en la fachada cántabro-atlántica. En: J.M. López-Martín y J. Jiménez (Eds.). *La nutria en España. Veinte años de seguimiento de un mamífero amenazado*. SECEM, Málaga. Pp: 381-404.

Ruiz-Olmo J. (2002). *Lutra lutra* (Linnaeus, 1758). In: Atlas de los Mamíferos Terrestres de España. pp: 278-281. Palomo LJ & Gisbert J (eds). Dirección General de Conservación de la Naturaleza-SECEM-SECEMU, Madrid.

Ruiz-Olmo J., Saavedra, D. & Jiménez, J. (2001). Testing the surveys and visual and track censuses of Eurasian otters (*Lutra lutra*). *Journal of Zoology*, London 253: 359-369.

Ruiz-Olmo, J. & Delibes, M. (1998). *La nutria ante el horizonte del 2000*. SECEM. Málaga.

Ruiz-Olmo, J. (2007). *Lutra lutra* (Linnaeus, 1758). Pp. 312-314. En: Palomo, L. J., Gisbert, J., Blanco, J. C. (Eds.). Atlas y libro rojo de los mamíferos de España. Dirección General para la Biodiversidad-SECEM-SECEMU, Madrid. 586 pp.

Ruiz-Olmo, J., Calvo, A., Palazón, S., & Arqued, V. (1998). Is the otter a biondicator?. *Galemys*, 10: 227-237.

Ruiz-Olmo, J., Jiménez, J. & Delibes, M. (1989). Problemas de conservación de la nutria en la vertiente mediterránea ibérica. *Quercus*, 44: 16-20.

Ruiz-Olmo, J., Loy, A., Cianfrani, C., Yoxon, P., Yoxon, G., de Silva, P.K., Roos, A., Bisther, M., Hajkova, P. & Zemanova, B. (2008). *Lutra lutra*. In: IUCN 2011. IUCN Red List of Threatened Species. Version 2011.2.

Ruiz Olmo, J & Jiménez, J. (2008). Ecología de la nutria en ambientes mediterráneos de la Península Ibérica. En: J.M. López-Martín y J. Jiménez (Eds.). *La nutria en España. Veinte años de seguimiento de un mamífero amenazado*. SECEM, Málaga. Pp: 305-343.

Smiroldo, G., Balestrieri, A., Remonti, L. & Prigioni, C. (2009). Seasonal and habitat-related variation of otter *Lutra lutra* diet in a Mediterranean river catchment (Italy). *Folia Zoologica* 58: 87-97.

Trindade A, Farinha N & Florêncio E. (1998). A distribuição da Lontra (*Lutra lutra*) em Portugal – situação em 1995. Estudos de Biologia e Conservação da Natureza, 28. Instituto da Conservação da Natureza, Lisboa.