



APENDICE

DIVULGACIÓN SOBRE EL PROBLEMA DE LA FRAGMENTACIÓN Y ASESORAMIENTO TÉCNICO A LA Dirección General para la Biodiversidad

P. Vlaminck y J.P. Liégois (de un dossier de J.C. Blanco). Un vaste project de construction de voies de communication menace les derniers loups d'Espagne. Reserves Naturelles, 6: 144-145 (se adjunta fotocopia). DOCUMENTO 1

Patricia Nieto (con información de J.C. Blanco), 1995. Viviendo con lobos. Natura, 143: 4-12. (se adjunta fotocopia)..DOCUMENTO 2

Blanco, J.C. (1996). El reto de la conservación del lobo. Ecosistemas, 17: 44-51 (se adjunta fotocopia). DOCUMENTO 3

25 Enero de 1995. Ecología y problemas de conservación del lobo y el oso. Curso de Introducción a los Carnívoros Terrestres Ibéricos. Organiza: SECEM. Univ. Complut. Madrid.

Mayo de 1995. El lobo en Castilla la Mancha. Caracterización, requerimientos ecológicos y conservación.". En Curso de Conservación de la Naturaleza para técnicos de la Comunidad Autónoma de Castilla la Mancha. Organiza: Junta de Comunidades de Castilla La Mancha, Toledo.

Junio de 1995. "Las cercas cinegéticas y las especies amenazadas". Organiza APROCA, Feria de la Caza, la Naturaleza y el Turismo, Ciudad Real, 17 de junio de 1995.

Noviembre de 1995: "Ecología y problemas de Conservación del lobo y el oso". Curso de Introducción a los Carnívoros. Universidad de Málaga.

Febrero de 1996: "El lobo y la Fauna de Castilla y León". Curso de guías de Espacios Naturales Castilla y León. Junta de Castilla y León y Fundación Oso Pardo. Aguilar de Campoo (Palencia).

Febrero de 1996: "El lobo en España: ". Primer Seminario sobre el Lobo en los Picos de Europa. Organismo Autónomo de Parques Nacionales. León

Marzo de 1996: "La predación: los casos del zorro y el lobo". Curso de Guardería en Zonas de Oso en Castilla y León. Junta de Castilla y León y Fundación Oso Pardo. Villablino. León.

Marzo de 1996: "La conservación de los grandes carnívoros en España". Ciclo Conferencias Conservación y Gestión Ambiental. Universidad de Salamanca. Salamanca.

1 de julio de 1996: "The wolf in Spain. Conservation problems in a densely populated country". International Wolf Center, Ely, Minnesota.

Telediario 2 (9:30 p.m.). Octubre de 1996. Entrevista de Silvia García a J.C. Blanco sobre la fragmentación de poblaciones de lobos por autovías.

Línea 900 (fecha probable de emisión, otoño de 1996). Monográfico sobre el lobo, con entrevista de David Moncasi a J.C. Blanco sobre la fragmentación de las poblaciones por autopistas.

. Neuchâtel, 17-20 setiembre de 1995. Organiza: European Wolf Network.

Se presenta de forma informal el proyecto para paliar la fragmentación por autovías (se adjunta fotocopia). DOCUMENTO 4

. Nympheom, Greece, 4-7 diciembre de 1995. Organiza: DG XI (Comisión Europea).

Se discute sobre el problema de la fragmentación técnica en los grandes carnívoros y se pide por escrito a la DGXI que tome en la Comisión Europea las medidas necesarias para solucionar el problema (se adjunta fotocopia del acuerdo). DOCUMENTO 5

Asesoramiento Técnico

Se ha prestado en todo momento asesoramiento técnico al director del proyecto cuando lo ha solicitado. A petición del mismo, J.C. Blanco ha desarrollado en los últimos años una serie de contactos con los responsables de la Junta de Castilla y León que han cristalizado en la puesta en marcha de un proyecto de cooperación entre las dos administraciones para buscar soluciones a la fragmentación de poblaciones de lobos por autovías (se adjunta fotocopia de noticia periodística donde la Junta de Castilla y León da cuenta de este extremo). DOCUMENTO 6

A solicitud de D. Javier de Sebastián, funcionario del organismo autónomo de Parque Nacionales, se ha escrito un informe sobre la dinámica de poblaciones de las poblaciones en expansión con el fin de asesorar a los técnicos del Parque Nacional de los Picos de Europa antes los problemas causados por el lobo en dicho Parque (se adjunta fotocopia de dicho informe). DOCUMENTO 7.

El Ministerio de Medio Ambiente agradece sus comentarios. Copyright © 2006 Ministerio de Medio Ambiente