



Sr. Ingeniero Jefe
Demarcación de Carreteras del Estado en Galicia
Ministerio de Fomento
C/ Concepción Arenal nº 1-1º
15006 A Coruña

Serafín J. González Prieto, Presidente de la SGHN, en relación con el Anuncio de la Demarcación de Carreteras del Estado en Galicia por el que se somete a información pública la aprobación provisional del Estudio Informativo de clave: EI-1-E-177 «Autovía A-76. Ponferrada - Ourense». Provincias de León, Lugo y Ourense (BOE nº 215 de 05-09-2008), respecto a la concepción global del trazado recomendado como alternativa más favorable,

EXPONE:

Que en sus tramos B-C (opción Biobra 1) y C-D (opción Rubiana - La Vega 0) el trazado recomendado atravesaría de pleno la parte gallega de la Serra de Enciña da Lastra (Sierra de Encina de la Lastra), la cual goza de diversas figuras de protección legal (Parque Natural, Lugar de Interés Comunitario-Red Natura 2000 y Zona de Especial Protección para las Aves) por sus excepcionales valores ambientales:

1. Geomorfológicos, por las formaciones cársticas que se manifiestan en bellos ejemplos de paleocars, cuevas, sumideros y surgencias, y por los escarpes calcáreos de gran belleza paisajística.
2. Botánicos, exhaustivamente investigados por las Universidades de León y Santiago de Compostela, entre los que sobresale la existencia de:
 - a. Dos endemismos exclusivos: *Petrocoptis grandiflora* y *Rhamnus legionensis*, especies únicas a nivel mundial cuya conservación es responsabilidad de gallegos y leoneses.
 - b. Nueve endemismos ibéricos, entre los que destacan *Armeria rothmaleri* e *Isatis platyloba*.
 - c. Ocho comunidades vegetales de interés prioritario para la Unión Europea por estar incluidas en la Directiva Hábitat, criterio base para la inclusión de un territorio en la Red Natura 2000: *Salicetum angustifolio-salvifoliae*, *Helianthemo cantabrici-Brometum erecti*, *Koelerio vallesianae-Erodietum glandulosi*, *Ononido pusillae-Thymetum zygidis*, *Saxifrago tridactylites-Hornungietum petraea*, *Petrocoptidetum grandiflorae*, *Asplenio ceterachi-Cheilantetum acrosticae* y *Phagnalo saxatilis-Rumicetum indurati*.
3. Zoológicos, con biocenosis características de las regiones mediterránea y eurosiberiana y uno de los gradientes de comunidades faunísticas más ricos de Galicia y Castilla y León, con:
 - a. Más de 140 especies de vertebrados, incluyendo al menos 8 (alimoche, águila culebrera, aguilucho cenizo, águila real, águila perdicera, halcón peregrino, lobo y nutria) de las 18 especies de vertebrados más útiles para el sistema de indicadores faunísticos aplicable a la planificación y gestión del medio natural en la Península Ibérica, según el ICONA.
 - b. Importantes poblaciones de quirópteros, incluyendo la principal colonia de *Miniopterus schreibersi* de Castilla-León y Galicia, que es, además, una de las cinco mayores de la Península



Sociedade Galega de Historia Natural

Dende 1973 estudiando, divulgando e defendendo o medio natural galego

Presidencia

Apartado de Correos nº 330 ; 15780 SANTIAGO DE COMPOSTELA

<http://www.sghn.org> e-mail: sghn@sghn.org

Ibérica (SECEMU, 1996. Selección de refugios importantes para la protección de los quirópteros en España. Empresa de Transformación Agraria, S.A. Informe inédito realizado para la Dirección General para la Conservación de la Naturaleza, Ministerio de Medio Ambiente). Dicha colonia alberga entre el 5 y el 10% de la población española conocida de *Miniopterus schreibersi*, especie considerada migradora transfronteriza y de interés comunitario por la Unión Europea.

- c. Una gran diversidad de mamíferos carnívoros (lobo, zorro, armiño, comadreja, turón, marta, garduña, tejón, nutria, gineta y gato montés).

Por todo lo cual, **CONSIDERA** ambientalmente inaceptable el trazado recomendado como alternativa más favorable para la autovía A-76 en sus tramos B-C (opción Biobra 1) y C-D (opción Rubiana - La Vega 0) y **SOLICITA** que se estudie un trazado alternativo.

En Santiago de Compostela a 30 de septiembre de 2008

El Presidente de la SGHN,

Serafín González Prieto