

A LA MESA DEL CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

Jon Iñarritu Garcia, diputado de EH BILDU, integrado en el Grupo Parlamentario Mixto, de conformidad con lo previsto en el artículo 185 del Reglamento del Congreso de los Diputados, presenta las siguientes **PREGUNTAS AL GOBIERNO CON SOLICITUD DE RESPUESTA POR ESCRITO**.

El Ministerio de Defensa español está tratando de levantar una valla que dividiría en dos el monte Ezkaba (Navarra-Nafarroa). El Ministerio ha presentado un proyecto al Ayuntamiento de Berrioplano en el que detalla este cierre del espacio forestal con el fin de ampliar la zona de seguridad del Campo de Tiro que tienen en el acuartelamiento de Aizoain. Se trataría de una valla de 4.550 metros de longitud que ocuparía 52 hectáreas. Este cierre cinegético soportado por postes de acero galvanizado de 1,5 m de altura y señales informativas, prevé además un desbroce de la vegetación de un pasillo de 3 m de anchura. Dicho cierre discurriría por la ladera suroeste del monte cerrando unos terrenos que hoy en catastro son comunales del Concejo de Aizoain y que el Ministerio reclama como suyos alegando una expropiación de los años cuarenta del siglo pasado. El citado cercado uniría el campo de tiro, sito junto al acuartelamiento de Aizoain, con el Fuerte Alfonso XII.

Por ello, deseo conocer:

- 1.- ¿Cuál es el objetivo de este proyecto?
- 2.- ¿Conoce el Ministerio que el Monte Ezkaba es un área natural y recreativa para miles de ciudadanos y ciudadanas de la comarca de Iruñea que lo utilizan, desde siempre, para diferentes fines: deportivos, esparcimiento y educativos?
- 3.- ¿Cuál sería el impacto de este plan sobre la fauna existente?
- 4.- ¿Cuál sería su impacto sobre la red de circulación de vehículos (emergencias contraincendios, guardería forestal y medioambiental...) bicicletas y personas?
- 5.- ¿Se han realizado obras o construcciones en el Campo de Tiro en el último año? ¿Cuáles y para qué? ¿Contaban con el permiso debido?

Congreso de los Diputados, a 12 de Septiembre de 2019

Diputado de EH Bildu