

A LA MESA DEL CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

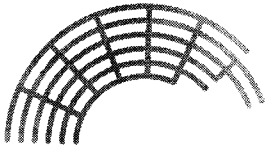
Al amparo de lo establecido en el Reglamento de la Cámara el **Grupo Parlamentario Confederal Unidos Podemos-En Comú Podem-En Marea**, presenta la siguiente pregunta relativa **la toma de medidas ante el riesgo de inundaciones en la provincia de Granada** dirigida al Gobierno para las que se solicita respuesta escrita.

En Mayo de 2018 el Ministerio para la Transición Ecológica informó de que la documentación para adjudicar los trabajos de asistencia técnica para la revisión de los mapas de peligrosidad por inundaciones se encontraban en proceso de elaboración. El borrador disponible con la actualización de la evaluación preliminar del riesgo de inundación de la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir cuenta con varias partes: una memoria, un anexo con los episodios históricos en los que se fundamenta el riesgo de peligrosidad, así como las fichas con los municipios susceptibles de encontrarse en riesgo.

En la provincia de Granada se identifican 33 zonas susceptibles de sufrir una inundación, ya sea por desbordamiento o por lluvias torrenciales. Es precisamente la Vega de Granada la que cuenta con una mayor longitud en riesgo de inundación, con 27 kilómetros, al tratarse de un valle rodeado por relieves de gran altitud, algo que provoca una densa red de aportaciones de agua. Tras la Vega, la zona con mayor riesgo de inundaciones es Galera, con 25 kilómetros de cuencas en riesgo. Entre las zonas más vulnerables encontramos el Área Metropolitana, destacando municipios como Maracena (con 3,5 kilómetros de cauce en riesgo), Peligros (11,6 kilómetros), La Zubia (otros 9,2), Chauchina y Santa Fe (5,5), Valderrubio (2,2) o la propia capital, Granada. La ciudad, además, cuenta con otros 12,1 kilómetros en cauces identificados como en riesgo potencial de inundación. Fuera de la corona metropolitana, se encuentran núcleos de población como Loja (14 kilómetros), Riofrío (8,4), Guadix (31,5) o La Malahá (8,1 kilómetros).

El impacto medioambiental, el riesgo de las vidas de los vecinos de estas zonas y el coste económico son alarmantes; el documento de la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir revela que el coste total de las inundaciones de diciembre de 2009 fue de 2,07 millones de euros. Los impactos, a todos los niveles, que pueden ocasionar las inundaciones en nuestra provincia plantean la necesidad urgente de la toma de medidas de prevención y minimización de riesgos.

Por todo esto se pregunta:



GRUPO PARLAMENTARIO CONFEDERAL
UNIDOS PODEMOS
EN COMÚ PODEMOS EN MAREA

1. ¿Cuándo prevé el Gobierno que estará finalizada la documentación para adjudicar los trabajos de asistencia técnica para la revisión de los mapas de peligrosidad por inundaciones?
2. ¿Qué medidas va a tomar el Ministerio de Transición Ecológica en la provincia de Granada para la prevención y minimización del riesgo de inundaciones?
3. ¿Se va a incluir alguna partida presupuestaria en los Presupuestos Generales para 2019 con este fin?

Madrid, Congreso de los Diputados, a 25 de octubre 2018

Ana Belén Terrón Berbel

Diputada