

Olcina advierte en Las Cortes que la sequía y la gota fría pueden ir a más

El catedrático de Análisis Climático de la UA pide a los políticos una mejor planificación territorial y urbanística

06.10.10 - 00:37 - C.M.A. | VALENCIA.

El catedrático de Análisis Geográfico Regional de la Universidad de Alicante Jorge Olcina advirtió a los diputados autonómicos que la Comunitat está considerada como una zona de riesgo, donde los episodios de fuertes lluvias o sequías intensas pueden verse incrementados, y es ahí donde cree que las Administraciones tienen que centrar sus esfuerzos.

Olcina intervino ayer en la comisión especial para el estudio del cambio climático de Les Corts Valencianes, donde pidió evitar el «dramatismo y catastrofismo» en este asunto, y abogó por empezar a trabajar en una mejor planificación territorial y urbanística para paliar las posibles consecuencias de este fenómeno.

Afirmó que su principal preocupación no es tanto el posible aumento de las temperaturas o la disminución de lluvias, cuestiones a las que, en su opinión, el ser humano puede adaptarse, sino el aumento de episodios climatológicos violentos o extremos, que la sociedad «soportaría menos».

A su juicio, las administraciones han centrado «en exceso» sus estrategias para reducir el cambio climático en la parte energética, y se han olvidado del territorio y de la sociedad, que son a los que realmente va a afectar este proceso.

En la Comunitat Valenciana estos procesos estarán relacionados con el agua, tanto por exceso (lluvias intensas) como por defecto (sequías), y ha señalado que aunque en los últimos años no se ha detectado una disminución de la cantidad global de lluvia caída, llueve lo mismo o más en menos días.

Los grupos de la oposición pidieron al catedrático que aclarara los problemas que puede generar el modelo urbanístico valenciano, y han preguntado por las consecuencias que el cambio climático puede tener sobre los cultivos o sobre el aumento del nivel del mar.

Olcina aseguró que en la Comunitat ha habido zonas «muy mal actuadas», ya que «se han ocupado barrancos o espacios inundables», pero pidió que no se culpe de esta cuestión a ningún signo político sino que se adopten medidas desde las Administraciones locales y regionales.

Respecto a los cultivos, señaló que será una cuestión que deberá debatirse para ver cuáles se pueden mantener y cuáles no, mientras que el aumento del nivel del mar no provocará «un cataclismo», ya que las previsiones son que hasta 2050 el nivel suba 20 centímetros.

Por su parte, la diputada del PP Yolanda García invitó a Olcina a pronunciarse sobre los trasvases y las desalinizadoras, a lo que éste ha respondido pidiendo a los políticos que «dejen de usar el agua como arma política» y aboguen por una nueva planificación de este recurso a nivel estatal.

«Hay que dar soluciones, no polemizar con este tema», recomendó este experto, para quien es posible que tanto los trasvases como las desalinizadoras sean necesarios porque la demanda de agua sigue creciendo, pero insistió en que centrar el debate en un sistema u otro «no lleva a ningún lado».

El aumento del nivel del mar no es preocupante, puesto sólo subirá 20 centímetros hasta 2050