

Los cortes de agua deben «pasar a la historia»

27.01.08 -

Enrique Caberra Marcel, de la Universidad Politécnica de Valencia y presidente del Comité de Expertos, es taxativo a la hora de estudiar «la práctica habitual en España» de los cortes de agua durante épocas de sequía. Sostiene que «los cortes, y con ellos los sifones insalubres e ineficientes que los acompañan, deberían pasar cuanto antes a la historia». Este programa racionaliza el agua y mejora considerablemente las redes de suministro. «Ha quedado establecido que el importe de las inversiones necesarias para actualizar las infraestructuras puede ser perfectamente asumido por la economía de los ciudadanos de este país». «Cuando se practican esos cortes», añade, «el agua deja de ser potable (se propicia la intrusión patógena), y lo que es peor, el índice de roturas en las tuberías de la red aumenta, con lo que se agrava el problema». Estima que existe «un escaso, casi nulo, control sobre el suministro urbano en España» y apuesta por más gestión y menos obras.