

# Benidorm fue pionera en cambiar caudal para consumo humano por otro depurado

🕒 02:01 ☆☆☆☆☆



**F. J. B.** La provincia de Alicante fue pionera en la reutilización de sus aguas residuales cuando a finales de los años setenta dos técnicos del Ayuntamiento de Benidorm, el recordado José Ramón García Antón y Francisco Santiago, actual responsable del Consorcio de Aguas de la Marina Baixa, convencieron a la Comunidad de Regantes del Canal Bajo del Algar para que cediera parte de las aguas del sistema Algar-Guadalest para el consumo urbano de Benidorm, Villajoyosa y Alfaz del Pi. A cambio, los agricultores reciben caudales depurados de la planta benidormí construida en Sierra Helada, a 135 metros de altura sobre el nivel del mar, con las que se riegan 2.400 hectáreas de cítricos y nísperos de gran valor económico.

La Comunidad Valenciana es líder en la reutilización del agua para regadío, ya que supone el 46,6% del total que se reutiliza en España, muy por delante de la siguiente comunidad, Andalucía, que supone el 9,1%. El 70% de la superficie de regadío de la Comunidad ya cuenta con sistemas de riego localizado, lo que nos sitúa 28 puntos por encima de la media estatal.

Por otro lado, la Conselleria de Medio Ambiente ultima la redacción de un proyecto presupuestado en 90 millones de euros y con un plazo de ejecución de 4 años que permitirá la generación de otros 50 hm<sup>3</sup> de agua residual depurada para ser reutilizada directamente en la agricultura de las comarcas del Vinalopó, l'Alacantí y la Marina Baixa. Un caudal que supondrá, según los técnicos, prácticamente la misma cantidad prevista para el regadío en el trasvase Júcar-Vinalopó.

El plan contempla 17 actuaciones que, una vez ejecutadas, pondrán a disposición de las comunidades de regantes un 40% más del agua que se reutiliza hoy.