

COMUNIDAD VALENCIANA

El precio del recibo del agua en la Comunitat aumenta un 27% en cinco años

El consumo en los hogares ha pasado de 166 a 171 litros por habitante y día entre 2000 y 2005

J. S. | VALENCIA

En el año 2000 el precio de un metro cúbico de agua en la Comunitat Valenciana era de 0,55 euros. Cinco años más tarde, la misma cantidad costaba 0,70, lo que supone un incremento global del 27,7%.

Una evolución del precio del agua que contrasta con la tasa de crecimiento registrado entre los años 1996 y 2000, periodo en el que el coste de un metro cúbico tan sólo creció un 5,7% en la Comunitat Valenciana.

Son datos recogidos en el informe *España 2008. Por un Desarrollo Sostenible* presentado ayer por la Fundación Encuentro. El documento evalúa cuestiones relacionadas con el desarrollo y su vinculación con el medio ambiente, la educación y la integración social y la utilización de los diversos sistemas de transporte por los españoles.

La aprobación de la Directiva Marco del Agua obliga a todos los países de la Unión Europea a que en el año 2010 el precio del agua que paguen los ciudadanos tiene que cubrir el coste íntegro de los gastos que suponen las infraestructuras, los tratamientos químicos, la depuración o el transporte hasta el domicilio. De esta forma, el recibo tendrá que incrementarse aún más en los próximos dos años.

En términos globales, y según Enrique Cabrera, director del Instituto del Agua de la Universidad Politécnica de Valencia, en España la recuperación de los costes en el recibo del agua sólo es del 25%, con lo que no se está cumpliendo lo marcado por la Directiva Marco.

Una de las conclusiones de Cabrera, recogida en su colaboración al informe *La sequía en España* editado por el Ministerio de Medio Ambiente, es que el precio del recibo del agua tendría que multiplicarse por cuatro en los próximos años para cumplir la normativa europea. Cabrera recuerda que el precio del agua urbana en España está subvencionada en un 75% por encima de los recursos destinados a la agricultura.

El informe de la Fundación Encuentro resalta que, en cualquier caso, a principios de siglo se produce un cambio de tendencia y el precio del agua en España "tiende a incrementarse a partir de 2000". Aunque recalca que el aumento varía según las autonomías. Destaca el crecimiento del 80% de los recibos del agua en La Rioja y del 70% en Navarra, comunidades en las que el precio inicial estaba muy por debajo.

En el extremo contrario se encuentran el País Vasco, Extremadura y Canarias, donde el recibo del agua apenas se ha modificado durante los últimos años. En Euskadi, de hecho, el precio ha disminuido un 35% desde el año 2000. En Canarias, el coste del recibo se ha incrementado un 1,4% y en Extremadura, un 1,79%.

La Comunitat Valenciana es la séptima autonomía con el precio del agua más elevado, por detrás de Canarias, Baleares o Cataluña. Además, ha sido la décima comunidad en la que más se ha incrementado el coste del agua entre 2000 y 2005.

El informe de la Fundación Encuentro destaca que el consumo de agua en los hogares españoles se ha moderado desde el año 2000. Pero no lo suficiente. Según el estudio, se produce una inversión de la tendencia a comienzos del nuevo siglo "cuando el crecimiento del consumo per cápita pasa a ser decreciente, lo que indica la efectividad de determinadas políticas dirigidas al descenso en el consumo". Una variación que se produce simultáneamente al incremento del precio del recibo.

Las comunidades que rodean al Ebro son las que más han reducido su consumo (especialmente La Rioja). También ha descendido en Castilla-La Mancha y Madrid. Por el contrario, Asturias y Galicia "crecen de forma contundente, y Murcia y Extremadura de manera importante".

Según el informe, en la zona centro sur de la península sólo Madrid "presenta un esfuerzo significativo en cuanto al ahorro de agua, mientras que Andalucía siempre se sitúa por encima de la media".

Respecto a la zona mediterránea, el consumo es creciente. De hecho en la Comunitat Valenciana se ha pasado de consumir 166 litros por habitante y día en 2000 a 171 en 2005.

Ante ello el documento concluye que no parece que las autonomías con menor dotación de agua tiendan a controlar el consumo. En esta línea, Enrique Cabrera se muestra partidario de incrementar las tarifas como forma de reducir el uso de recursos hídricos. El catedrático de la Universidad Politécnica sostiene que el principio de recuperación de costes "incentivará doblemente el ahorro".

El estudio también elabora una relación entre el consumo de los hogares y las lluvias por comunidades autónomas. La valenciana es la tercera con menos lluvias por habitante entre 1997 y 2005. Únicamente se registran menores tasas de precipitación en Canarias y Madrid.

El informe de la Fundación Encuentro destaca que en cuatro comunidades autónomas (Murcia, Baleares, Canarias y Comunitat Valenciana) se ha incrementado el consumo de agua "de forma notable", en cambio la renta por cápita no lo hizo al mismo nivel. Este hecho hace imposible que haya una relación entre ambas variables.