

Narbona asegura que el trasvase del Ebro emitiría más CO2 que veinte plantas desalinizadoras



REDACCIÓN La ministra de Medio Ambiente, Cristina Narbona, aseguró ayer que el trasvase del Ebro habría generado más emisiones de CO2 que las de veinte plantas desalinizadoras. «Quizás - muchos ciudadanos - miran el mapa y piensan en un trasvase desde el Ebro hasta Almería, y creen que el agua circula sola por el tubo», ironizó.

A su juicio, es bueno que los ciudadanos sepan que un trasvase requiere consumo de energía y, así, detalló que transportar 1.000 hectómetros cúbicos de agua por 900 kilómetros de tubería con alturas, en algún caso, de hasta 1.000 metros por encima del nivel del mar «habría comportado un consumo de energía superior al de 20 desalinizadoras y una emisión de CO2 superior a las 20 plantas juntas».

Narbona recordó que la Comisión Europea no financió el trasvase del Ebro «porque lo consideró contrario a las actuales exigencias de sostenibilidad».

La reacción a las palabras de Narbona no se hizo esperar y desde el Gobierno valenciano, el conseller José Ramón García Antón, acusó a la ministra de dar «información falsa y errónea» ya que, según el responsable autonómico, «para producir un metro cúbico de agua desalada hacen falta cuatro kilovatios y para traer un metro cúbico de agua del trasvase del Ebro harían falta dos kilovatios», por lo que la desalación contamina «al menos el doble» que el trasvase, sentenció.