

# Camps lleva a Bruselas su modelo hídrico para «liderar el debate» del agua en la UE

VOTE ESTA NOTICIA ☆☆☆☆☆



**REDACCIÓN** Fiel a su guión, el presidente de la Generalitat, Francisco Camps, tendrá la oportunidad de iniciar el curso político de las elecciones generales con la defensa de su modelo hídrico ante las instituciones europeas. El vicepresidente primero del Consell y conseller de Presidencia, Vicente Rambla, avanzó ayer que la comisión de Desarrollo Sostenible del Comité de las Regiones (CdR) debatirá el próximo mes de octubre el dictamen sobre el agua elaborado por la Generalitat, y que denominó como el «informe Camps».

Rambla explicó que el debate de este dictamen supondrá «un paso más» para que la Comunidad Valenciana pueda «acercar y hacer valer su modelo de gestión de los recursos hídricos basado en los principios de eficiencia y sostenibilidad». El titular de Presidencia recordó que Camps fue elegido por unanimidad por el CdR como portavoz de los territorios europeos afectados por la sequía y señaló que esta designación, además de suponer «un respaldo a la política hídrica de la Generalitat» es «una oportunidad para liderar el debate sobre el agua en el seno de la Unión Europea». También aclaró que el informe se basa en la «necesaria solidaridad hídrica entre las regiones» y añadió que Camps buscará que la Unión Europea avale la ejecución de infraestructuras hídricas hacia zonas con acusada sequía, al mismo tiempo que defenderá la reutilización de los recursos hídricos y priorizará el abastecimiento urbano y la no proliferación de desalinizadoras.

El «informe Camps» se elabora tras la petición de varios estados miembros para que la Comisión Europea elaborase una comunicación en materia de sequía y escasez de agua, y en la que se contemplasen medidas sobre prevención de daños ocasionados por la sequía, mejora de infraestructuras y eficiencia hídrica. El Consell ha participado en las reuniones de expertos convocadas por la CE como representante de la Red Europea del Agua que agrupa a las regiones mediterráneas en situación de escasez hídrica.



Francisco Camps

## MULTIMEDIA

 [Fotos de la noticia](#)