



GRUPO PARLAMENTARIO

PREGUNTA CON RESPUESTA POR ESCRITO

A LA MESA DEL CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

D. MANUEL MESTRE BAREA, en su condición de diputado del Grupo Parlamentario VOX (GPVOX), al amparo de lo establecido en los artículos 185 y siguientes del vigente Reglamento del Congreso de los Diputados, presenta las siguientes preguntas para las que solicitan respuesta por escrito.

EXPOSICIÓN DE MOTIVOS

La puesta en marcha de forma regular y con continuidad, todos los años, del trasvase Júcar-Vinalopó es una de las grandes asignaturas pendientes del Gobierno Central en materia hídrica con la provincia de Alicante, máxime después del unilateral cambio de toma del agua de Cortes de Pallás al Azud de la Marquesa (Cullera) en 2005. Una decisión que disparó el precio del agua al no ser útil el caudal para el consumo urbano.

Un informe de la Junta Central de Usuarios del Trasvase Júcar-Vinalopó sobre el aumento de los costes advierte de que el pago de los cien millones de euros que reclama el Transición Ecológica y el Reto Demográfico para reabrir el trasvase,



CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

XIV LEGISLATURA

VOX

GRUPO PARLAMENTARIO

que es el planteamiento actual, provocaría un descenso del 14,6% en la producción agraria y de un 13,4% del empleo.

La mencionada Junta y el Consorcio de Aguas de la Marina Baixa han trasladado a la Confederación Hidrográfica del Júcar, durante la fase de consulta pública del Esquema Provisional de Temas Importantes del Futuro Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Júcar, la alternativa de la integración de energía solar fotovoltaica en la conducción Júcar-Vinalopó.

Según un estudio de la Universidad Politécnica de Cartagena, con una inversión de 62 millones de euros en paneles para aprovechar la energía del sol (el retorno se calcula en 10 años), sería posible reducir los costes de explotación en 0,17 euros/m<sup>3</sup>, sobre un caudal anual de 35 hm<sup>3</sup>. El proyecto contempla incorporar también la desaladora de Mutxamel, que se abastecería de energía solar.

En base a estos estudios, los regantes plantean ahora al Ministerio la incorporación de la energía fotovoltaica. Desde la Junta Central señalan: "En definitiva, convertiría una infraestructura llena de vicisitudes en un ejemplo de infraestructura hidráulica sostenible y un ejemplo de gobernanza".

### PREGUNTAS

1. ¿Va a adoptar Gobierno, a través del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, alguna medida que recoja la propuesta de los regantes de la integración de energía solar fotovoltaica en la conducción Júcar-Vinalopó, que tiene por objeto reducir drásticamente los

*Grupo Parlamentario VOX, Carrera de San Jerónimo s/n 28071 Madrid*

*Telf. 91 390 57 63 /91 390 76 42*

*gpvox@congreso.es*

C.DIP 70426 11/11/2020 13:21



CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

XIV LEGISLATURA

VOX

GRUPO PARLAMENTARIO

gastos de explotación del trasvase y que, a su vez, sintoniza con la estrategia sobre emergencia climática de la Unión Europea?

Palacio del Congreso de los Diputados, a 10 de noviembre de 2020.

Macarena Olona Choclán.  
VºBº Portavoz Adjunta GPVOX.

Manuel Mestre Barea  
Diputado GPVOX.

C.DIP 70426 11/11/2020 13:21